





# 杭立武說中共文化革命推向東南亞

修正主義正張  
秘密長年并  
活動，追總  
侵略者乞求和  
謂「七偉人求正張

遺尿百五臭味難聞

[illegible]

青年節紀念七十二烈士

對黃花園七士烈士之殉難，國父不但悲痛萬分，而且給予極高的評價。與此同時，由於清廷革命之失敗，喚起了革命熱心者，但由於其時受影響，全國人心惶惶，不然而有辛亥革命，推倒滿清，建立中華民國。故黃花園七十二烈士殉難，建立了中華民國成功的工作。七十二烈士偉大的革命精神，偉大之貢獻，可與河山並重，永垂不朽。

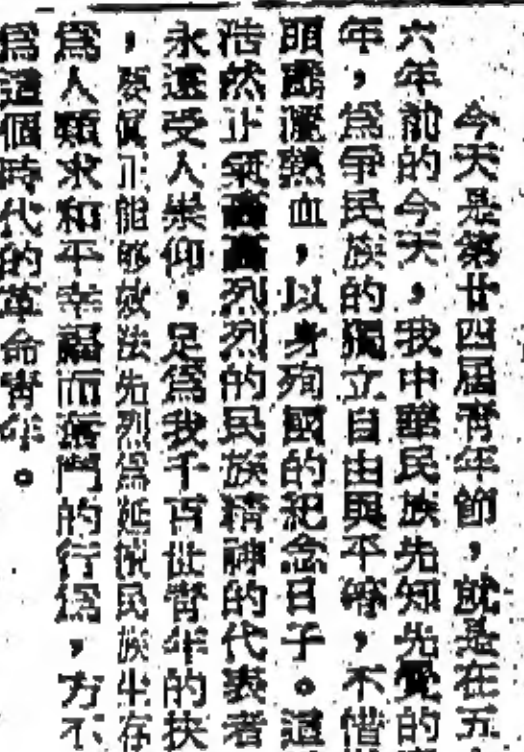
七士烈士多屬年輕滿洲的青年，其親身成年們，捨生取義的他們，被爲中華民國歷史上第一代有年們的楷模。他們一輩當國恥時代，一代代爲挽救中國民族，但願無私義，且是犧牲其軀，雖然慘痛，活到這一段歷史，可是略見其概，一派人由庚子變亂至五四運動，見黃氏正正配祀烈士碑，東坡發聲，動撥幾天，故曰：先生年老亂我軍心，聞言奮勇前驅，死矣！先生先年幼，後從事商人料理。這次死後，即奉命籌辦殯葬，將遺屍火化，安葬於墳場，但願其忠魂歸葬，不料當時竟誤識禍機，作偽作墓。黃與色白，而終身引以爲一當時稱，黃與色白，因而而有尚未成年青年七十二烈士和相繼九號如游藝團。

備廿五歲，刀割斷廿六歲。又「世上所有林姓黎民一致悲絕紙簫」，慷慨啊！情懷了。所林姓黎民，福州人，日本慶應大學肄業，是學政經管，受傷被捕，新舊眼傷與水勢，滔滔不絕，張師容，下令解除鎖扣，並予釋放供。林振雲因之，眼刻無辜，精落殘缺，紙碎血飛。林振雲之，張烈哭響。寧事，魯魯敬，臨學名人持疾走，林氏復在鏡上潸淚，勸滑更賈博；在獄卅日，而水不回，從優釋回。

我們看了這段史實，雖數十年之後，尤覺大義凜然，光明磊落，雖千言萬語，不足以頌揚烈士偉大。國父對於七十二烈士犧牲之哀痛，對第十二烈士失敗而遭重大，並非偶然也。

今天我們在慶祝青年節當中，除了緬懷七十二烈士打樁第一外，更要認以七十二烈士之志爲青年之模範，個人生活方面，對社會之愛護，民族愛，都應該有風高浪急之擔當，大義凌於私利，教育自己，影響別人，務使能建二代之常態，下二代的青年，都能以七十二烈士之志爲紀念，以七十二烈士精神爲榜樣，以完成烈士宏志，克盡青年責任。

——爲慶祝第廿



對國情未盡瞭解。放在這個複雜的時代，經過方面的情形，提出簡單的說明，為完全體面外常所願望。

首先我們看看大陸上的情形也就是當今×××目擊無不如何對待我們海外的青年，戀利用我們的海外青年來改變他的世界革命的第五波隆和海外青年來的活細胞在它一九五六年出版的一粒華僑回國指南一頁覺得很清楚：「聯僑青熱心聚居當地，管理風俗和社會設備等各方面情況，將來對於革命的發展可以大大貢獻他的力量，這是革命他很明白的宣佈僑青年的重要性，這就是就黨就軍，都是指為向前的工具，所以它在民國三十八年低收吸收之後，初即提出所謂「加強團結愛國大團結」，保護僑生的合法權益，一般則以準備留學後本身的命運。」……歡迎僑生立準備回國參加社會主義建設，不遺餘力去爭取他們投機，不遺餘力去誘導

班禪被捕押至拉薩將被公

[illegible]

蔣總統

[illegible]

（路透社英國倫敦廿八日電）

續統，  
開始  
大校  
雲五  
五月，  
金門前綫  
大放汽球  
(中央社金門廿  
八日電)當年節前夕  
日，大砲對岸的府  
來降安金證，  
日用品和潔純  
泗江球掛響，  
一由大砲中低  
行勸地。此乃簽署中英三月廿  
會。英照會已交北平外交部。

男

廿八日。白雲迎候於所繪直隸河內之稱。明國河內縣生張判。

泰綏人

在馬倫

(續前)

應接廿八日。韓錦王。滿洲通失跡後。卒死年二百。

白  
勁

也。  
計劃行  
變以及  
百洋  
走  
140.00

雅你

and surely  
cover your  
gray - as  
you groom  
your hair!

★

WILSON RESEARCH CO.

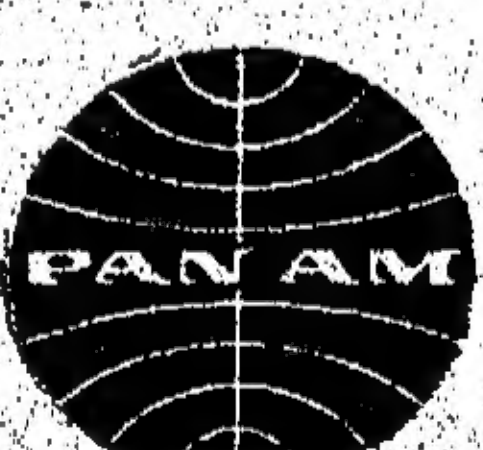
跌

十

通使常  
普般非  
作一艘  
當乳便  
可髮用

美國 素芝 出品

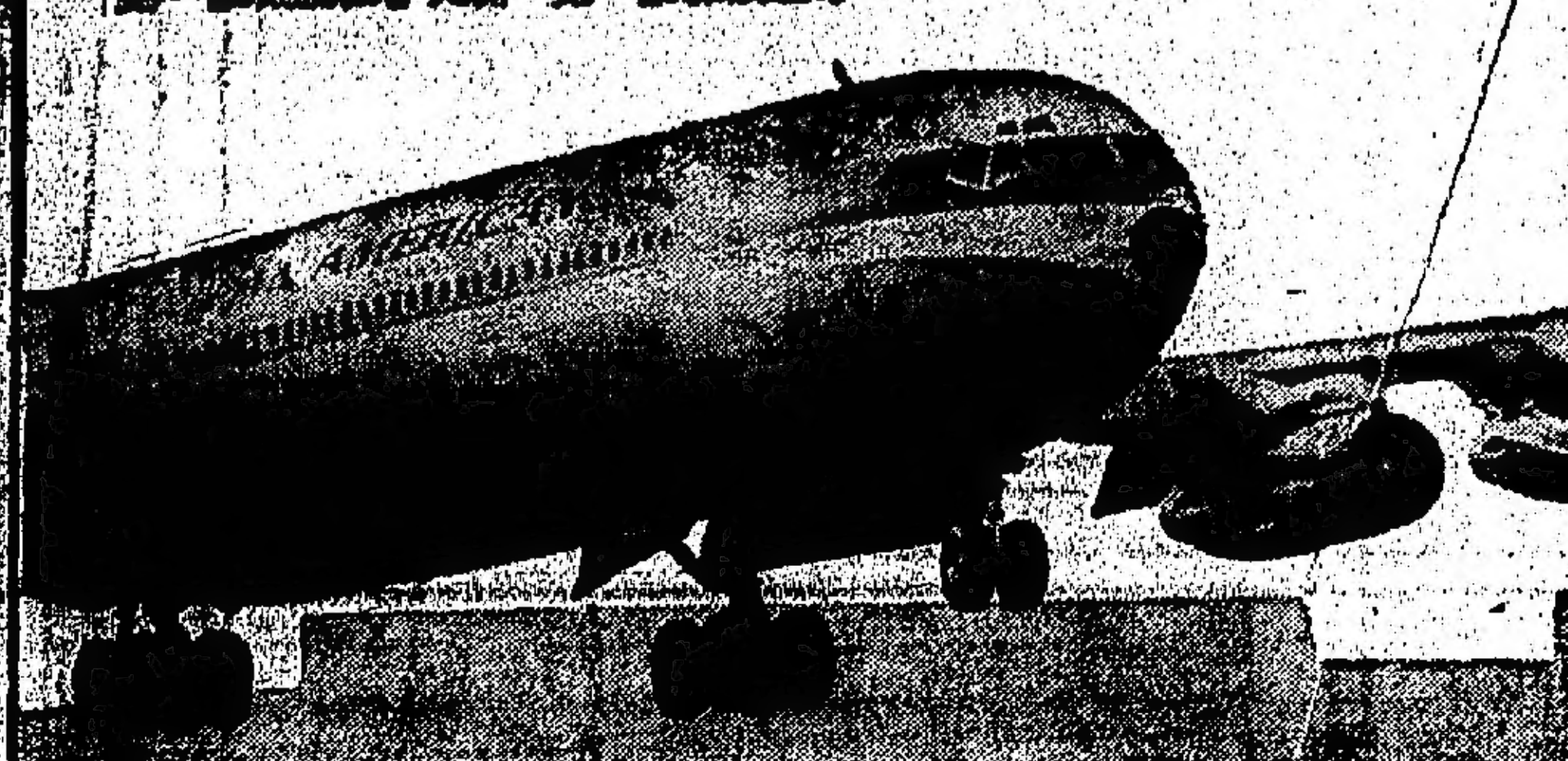
# 選擇航機 經驗是問



在世界各地飛往美國的旅客達比任何其他航空公司為多。  
雖然旅客早已多次搭乘美航飛機旅行但仍無法說出其理由。  
可是他們覺得他們的特種智慧已作了正確選擇當他們在計劃行  
程時上飛機時對飛機享受艙內服務與巴黎美心的精美餐食以及  
在艙內的迅速飛行途中都會獲得心曠神怡的愉快感覺。  
美航美線每日均可由香港起程且橫渡太平洋及橫渡大西洋。  
美航為比任何其他航空為多飛往在立享各地設有辦事處  
本公司辦事處在任何地方均有諸多種官話的職員協助服務選擇  
本公司航空美線的航空公司特快美航。

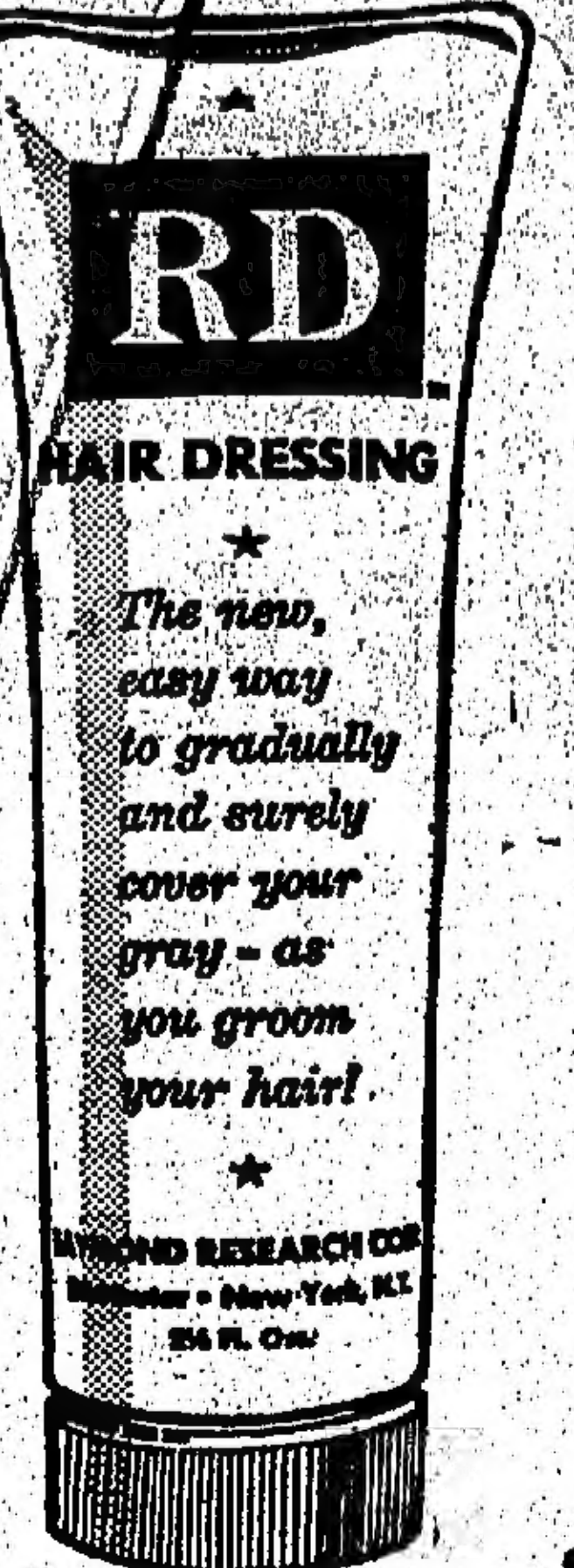
# 沈美圭界航空公司

第一家橫渡太平洋 第一家橫渡大西洋  
第一家開採石油 第一家探險全球



男仕們最  
的煩惱——  
自髮

白髮最大敵——  
雅潔



用法：  
可當作普通  
髮乳一般使  
用簡便非常。

雅滿白髮乳能  
你的頭髮回復  
來天然色素保  
顯髮本真健康



**Hazel Bishop**

方銘標  
喉科

方銘標  
喉科

粒點  
粒或大或小故患者常覺咽喉不舒服喉底  
倘有時微感辣痛喉頭梗阻似物非物此症  
早治療能令咽喉變生頑症貽患無窮本館

粒點  
粒或大或小故患者常覺咽喉不舒服喉底  
尚有時微感辣痛喉頭梗阻似物非物此症  
早治療能令咽喉變生頑症貽患無窮本館

香港年鑑

香港年鑑

每

每



# 南越總理自行提出

## 三點和平計劃

### 堅持由南北越單獨談判不必外人參加

### 泰將請美在邊區設地對空飛彈防空壁

（本報南越通訊社廿八日電）南越總理吳廷琰昨日發表談話，重申其和平計劃，並堅持由南北越單獨談判，不必外人參加。吳氏表示，南越政府已準備與北越政府進行談判，但必須在平等基礎上進行，且談判地點應設在邊境地區，以便雙方代表能隨時與後方聯繫。吳氏並強調，南越政府將加強防空設施，包括在邊境地區設置地對空飛彈，以保護領土安全。此外，吳氏還提到，南越政府將與美國合作，在邊境地區建立防空壁，以應對日益緊張的局勢。

# 越共由叢林發日砲

### 轟擊波來美國軍營

### 美機用快速機關砲掃射共軍

### B二機轟炸兩個越共目標

（本報南越通訊社廿八日電）越共昨日在叢林中發射多枚日砲，轟擊波來地區的美國軍營。美軍隨即出動飛機，用快速機關砲掃射越共目標。此外，兩架B-26轟炸機也對兩個越共目標進行了轟炸。據悉，越共的砲擊行動旨在打擊美軍的士氣，並破壞其後方的補給線。美軍則表示，他們已做好準備，將對任何威脅進行果斷還擊。



美國油船觸礁折斷，「托里尼」號，於廿七日，被巨浪衝破，船身斷成兩段，沉沒在海岸附近。全船人員均獲救。

# 庫火軍越北炸機美

### 海火片一成區標目

### 機美擊射會隻船越北說部防國美

（本報南越通訊社廿八日電）美國海軍昨日在北越海岸發射多枚空對地導彈，轟擊北越的軍事目標。據美國國防部發言人表示，這些導彈是針對北越的軍事基地和交通線發射的。發言人還提到，美國海軍將繼續在北越海岸進行巡邏，並對任何威脅進行還擊。此外，發言人還表示，美國海軍將加強與南越政府的合作，以維護南越的領土安全。

# 英國政府決定

### 放火將之焚去

### 警告飛機勿接近該區

（本報倫敦廿八日電）英國政府昨日決定，將放火將之焚去，並警告飛機勿接近該區。政府表示，放火將是一個嚴重的威脅，必須予以消除。此外，政府還警告飛機勿接近該區，以免發生危險。政府還表示，他們將採取一切必要措施，以確保公眾的安全。

# 當前海外青年的報國途徑

### ——第廿四屆青年節獻詞

### 馬樹禮

光緒三十三年九月廿九日，是中國青年節。在當前的形勢下，海外青年應如何報國？這是一個值得探討的問題。首先，海外青年應加強團結，共同為祖國的獨立和自由而奮鬥。其次，海外青年應積極參與祖國的建設事業，為祖國的繁榮和昌盛貢獻力量。最後，海外青年應加強與祖國的聯繫，為祖國的統一和發展做出貢獻。馬樹禮在獻詞中強調，海外青年應發揮自己的才幹，為祖國的未來而努力。

# 法國第一艘核潛艇

### 一九七〇年起服役

### 今日下水禮數高參加

（本報巴黎廿八日電）法國第一艘核潛艇昨日下水，預計於一九七〇年起服役。今日下水禮數高參加。這艘核潛艇的下水標誌著法國在核潛艇技術方面取得了重大突破。法國政府表示，這艘核潛艇將具有先進的技術和強大的戰鬥力，將為法國的國防事業做出貢獻。

# 甘迺迪被刺後

### 美國國防部長

### 恐有國際陰謀

### 立命基地戒嚴

（本報華盛頓廿八日電）甘迺迪被刺後，美國國防部長表示，恐有國際陰謀，立命基地戒嚴。國防部長表示，甘迺迪的被刺是一個嚴重的威脅，必須予以重視。他還表示，美國政府將加強對立命基地的戒嚴，以確保其安全。此外，國防部長還表示，美國政府將採取一切必要措施，以應對任何威脅。

# 呼籲青年奮鬥

### 實現三民主義

### 效法先烈志節動員戰門報國家

（本報訊）呼籲青年奮鬥，實現三民主義，效法先烈志節動員戰門報國家。青年是國家的棟樑，是民族的希望。在當前的形勢下，青年應發揮自己的才幹，為祖國的獨立和自由而奮鬥。青年應效法先烈的志節，為祖國的繁榮和昌盛貢獻力量。青年應動員戰門報國家，為祖國的統一和發展做出貢獻。

# 星洲開始辦理

### 國民兵役登記

（本報星洲廿八日電）星洲開始辦理國民兵役登記。政府表示，國民兵役登記是國家的一项重要工作，必須予以重視。政府還表示，他們將採取一切必要措施，以確保國民兵役登記的順利進行。

# 波風牛奶的國美

### 技術精良

### 品質優良

（本報訊）波風牛奶的國美，技術精良，品質優良。波風牛奶是美國的一項重要產品，具有悠久的歷史和優良的品質。波風牛奶的生產過程嚴格按照標準進行，確保了牛奶的品質和營養。波風牛奶在美國市場上享有盛譽，深受廣大消費者的喜愛。



本港新聞

兩幢舊石屎樓被焚鄰近遭波及  
樓上居民狼狽逃生幸未有傷亡

**兩被告均  
會犯劫案**

主審官昨午四時開訊。該兩被告，曾入獄兩次，次被告曾入獄三次，被告曾入獄一次。

**飛天竊賊**

告發本年三月廿四日，在該處被竊去銀錢等物。

**判囚十八日**

(新亞社) 頭天(子道二六十一號)

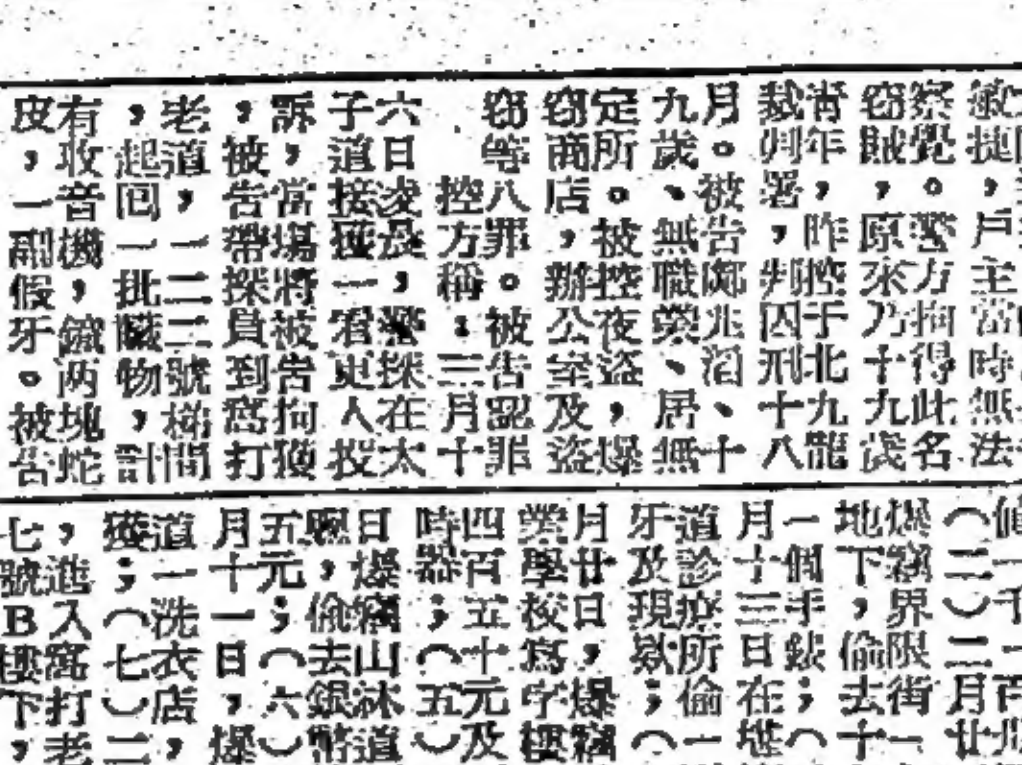
商賈：店戶于九點鐘合夥，得後門開入水及冷風氣，搬出於本月八日。

榮漢地區、大馬路第四家樓下，被盜匪闖入，被盜匪拘捕，首被告犯本罪，監生行刑受戒。

榮漢地區、大馬路第四家樓下，被盜匪闖入，被盜匪拘捕，首被告犯本罪，監生行刑受戒。

兩青年竊匪被捕  
判入感化院受訓

**在公寓**  
小電影「笨步」，一無聊之徒，被警察  
控，昨在銅鑼灣裁判署提堂。被告  
**劉錦源**  
**罰四百**  
李樹街七十九號三樓寶宮公寓，因  
被竊，公開徵求偵探獎，章意者，  
舉報之現金十元，列為星級案。  
(本報攝)



合併提審

被告：(一)譚，十七歲，無職業，住柴灣新區第十二座，(二)蕭××，十六歲，無職業，住柴灣新區。

該案原四宗接辦，昨提堂時，控主申請控罪修改，並將四案合併為一宗提堂，修改後之新控罪為：

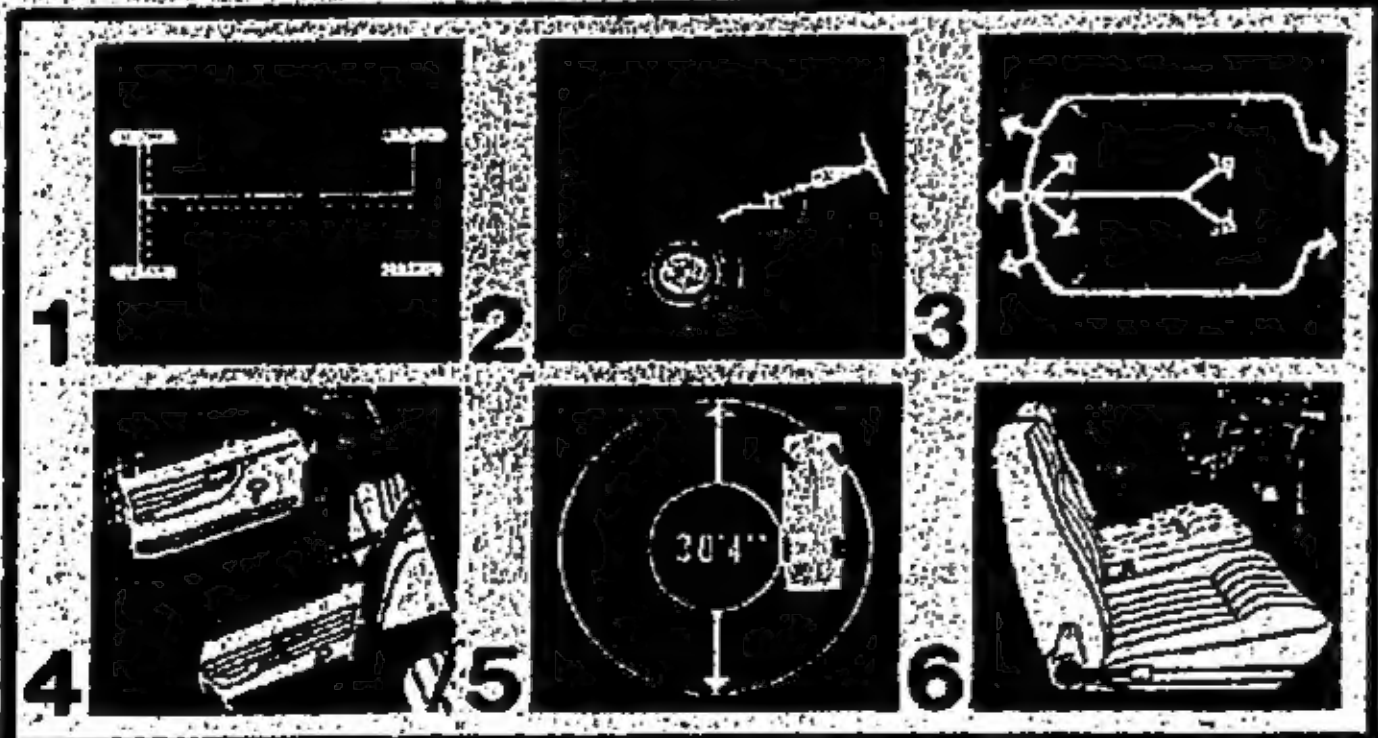


葉錦認罪待查身世宣判

[illegible]

引擎馬力115匹  
 四輪全部碟形鋼車掣

學勁馬力115匹  
四輪全部碟形鋼車掌



1. 兩組車掣系統每組均連接前輪及一個後輪四輪俱配碟形車掣並裝有風油原。
2. 軚盤軸分離兩段保護駕駛者之安全。
3. 前後座均有噴氣及通風裝置。
4. 鋼壳車身特別裝置鋼架及鋼柱保護乘客絕對安全有防銹膠密封車底四門寬闊上落便利。
5. 轉彎圓徑僅 30 呎 4 吋。
6. 前座位可任意調整並均配有原廠特製三點式安全帶。

**VOLVO 144**  
the car  
that makes  
common sense  
fascinating!

**聯邦汽車(香港)有限公司**  
 香港新平道9號 電話: 776291, 776292  
 九龍彌敦道41號壹偉大廈地下 電話: 629852

定於三月廿九卅卅一日  
在於仁大廈走廊陳列 歡迎參觀

適用於膠筒押出機印刷機金屬擠  
出通紙擠輸送機纖維機等。

總代理：力生實業公司  
電話：638722-640400

客家人被刺傷斃命  
疑兇盲雞事後失蹤

香港區銅鑼灣高等商業中心京華戲院鄰近商場  
旺舖已全部租出營業  
閣樓二三樓京郵美廳五樓樂球室七樓八樓舞廳夜總會不日開幕  
樓上寫字樓 單位少 租價廉  
只有三單位面對軒尼詩道另有特別設  
計廣告位歡迎垂詢  
英光有限公司 電話：三三〇九二

香港建屋貸款有限公司  
批准合格貸款樓宇

**三多大樓**  
 港灣直落大道西364-386號  
 快將完成本年六月可入伙  
 座落二房另大露台每層特佳  
 一萬七仟餘呎  
 每月租伙  
 一佰式餘餘元  
 設計實穩  
 平過交租

大層 租 十 月 大層

觀唐樓 每層七睡房  
供四五百  
年付款買屋  
金作樓價  
詳情電詢：瑞記行  
444844 • 447935  
觀唐樓 每層七睡房

## 立止鼻腔發炎

與我國東方製成之「**孟道哥**」清痰藥片。此項藥片能使鼻腔內之結實膠性分泌物即溶解，倘若行消滅，呼吸恢復通暢。**「孟道哥」**清痰藥片亦能使支氣管暢通，停止咳嗽。請即購服**「孟道哥」**清痰藥片，迅即恢復舒適愉快。



# 登陸月球在港追蹤

## 興建一座龐大地面通訊站 價值一千六百萬港元之巨

【本報訊】香港電訊局正與美國一家公司合作，興建一座龐大地面通訊站，價值一千六百萬港元之巨。該站將設於大嶼山，用於追蹤登陸月球的太空船。電訊局表示，該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。

# 新本港

【本報訊】香港電訊局正與美國一家公司合作，興建一座龐大地面通訊站，價值一千六百萬港元之巨。該站將設於大嶼山，用於追蹤登陸月球的太空船。電訊局表示，該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。

# 務服療醫時現出指督港 廉低分十屬確費收

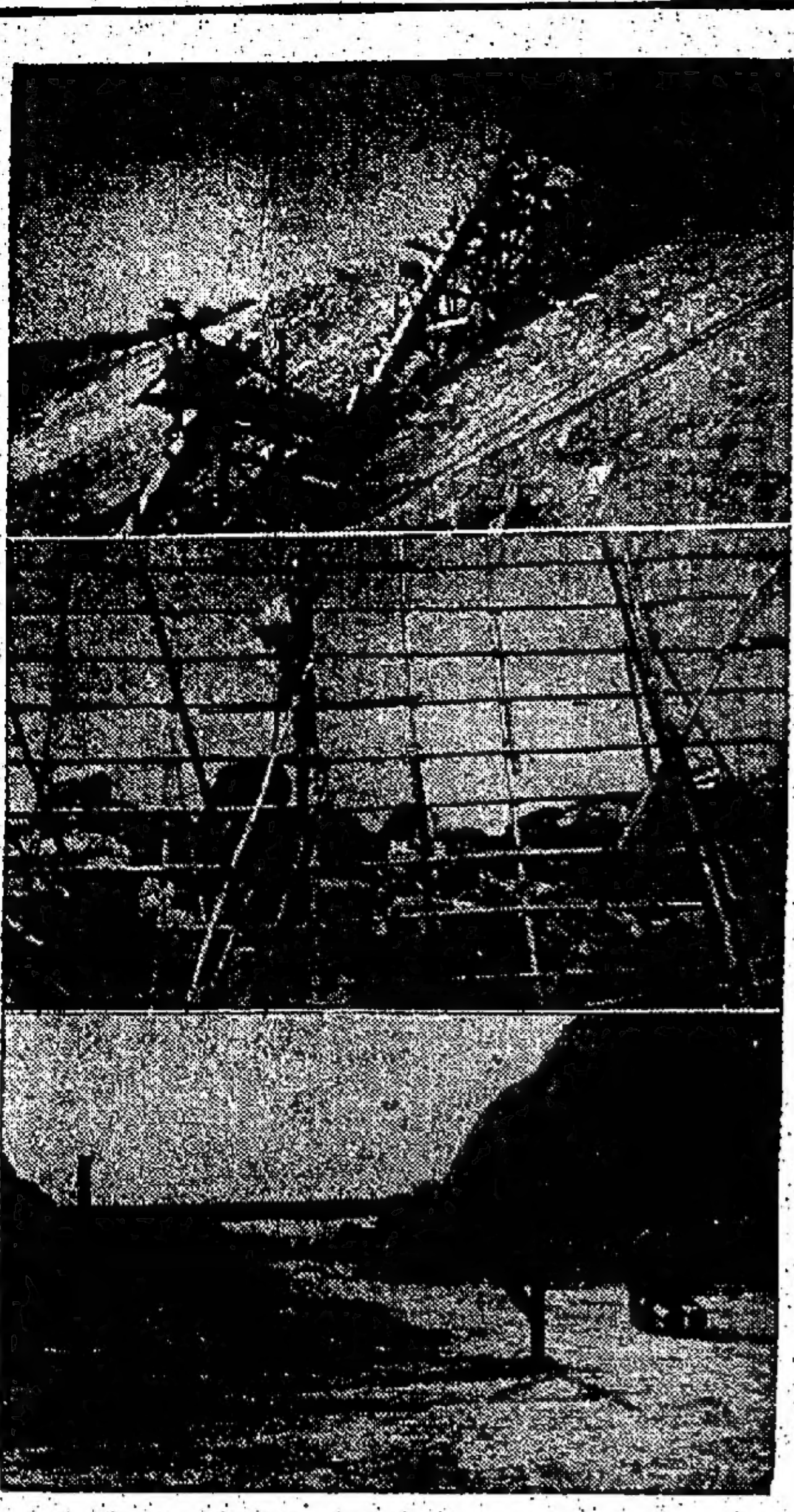
## 事同這療醫費免無亦家國發開已

【本報訊】香港醫務局正與美國一家公司合作，興建一座龐大地面通訊站，價值一千六百萬港元之巨。該站將設於大嶼山，用於追蹤登陸月球的太空船。醫務局表示，該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。

# 發展大工程

## 北角天后廟道山 撥款四百七十萬開路敷渠

【本報訊】香港政府正與美國一家公司合作，興建一座龐大地面通訊站，價值一千六百萬港元之巨。該站將設於大嶼山，用於追蹤登陸月球的太空船。政府表示，該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。



橫濱發展北角半山

【本報訊】香港政府正與美國一家公司合作，興建一座龐大地面通訊站，價值一千六百萬港元之巨。該站將設於大嶼山，用於追蹤登陸月球的太空船。政府表示，該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。

### 便利民居新界掃墓 火車加班

往來粉嶺和合石站

由粉嶺開	由合石開
上午八時十分	上午八時十分
上午九時十分	上午九時十分
上午十時十分	上午十時十分
上午十一時十分	上午十一時十分
下午二時十分	下午二時十分
下午三時十分	下午三時十分
下午四時十分	下午四時十分
下午五時十分	下午五時十分

### 買米

本港新聞 今日八版

品名	單位	價格
暹羅米	每担	11.50
泰國米	每担	11.00
占米	每担	10.50
糯米	每担	12.00

### 競爭終止

區中展發新重後戰

【本報訊】香港電訊局正與美國一家公司合作，興建一座龐大地面通訊站，價值一千六百萬港元之巨。該站將設於大嶼山，用於追蹤登陸月球的太空船。電訊局表示，該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。

# 由郵差代付賬單直截了當



### 請即向美國銀行洽詢

郵寄美國銀行支票為清付賬之有力證明有文及結餘數目全部一目了然。閣下如需要較便捷之清付賬單方法，何不向美國銀行開設來往戶口？一切存支手續可在任何分行辦理。

## 美國銀行

(美國註冊有限公司)

香港總行：希爾頓大酒店 電話：236181  
西區分行：德輔道西73至79號 電話：445123-7  
九龍分行：旺角彌敦道655號 電話：881131-40  
半島分行：尖沙咀彌敦道100號 電話：881131-40

去界最大的銀行

### 微笑 按掣

十五秒鐘後，照片便脫穎而出！

【本報訊】香港電訊局正與美國一家公司合作，興建一座龐大地面通訊站，價值一千六百萬港元之巨。該站將設於大嶼山，用於追蹤登陸月球的太空船。電訊局表示，該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。該站將由美國一家名為「太空電訊」的公司負責興建，預計於一九八八年完成。



本港新聞

造成二死五傷

徐偉全被控危險駕駛  
控罪十項昨移西區裁判署提審  
押後一天準以二千元具保候審

假冒警探盤搜行人

黃文輝重判囚四月  
（特稿）一名男子涉嫌假冒警探，在九龍區內盤搜行人，被控以危險駕駛及危險駕駛造成意外等罪，昨（廿四）日在西區裁判署提審，由區法官判處入獄四個月，並罰款一萬元，如不遵從，則加罰一萬元。

兩次賽馬

馬匹報名定今午十二時止  
（特稿）香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

四天假期過後

法庭案積如山  
小販違例案佔絕大多數  
（特稿）香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

接運蛇客入境

四蛇頭判入獄  
（特稿）一名男子涉嫌接運蛇客入境，被控以非法入境及藏匿人口等罪，昨（廿四）日在西區裁判署提審，由區法官判處入獄四個月，並罰款一萬元，如不遵從，則加罰一萬元。

假釋犯逃獄

判加囚一月  
（特稿）一名假釋犯在逃獄後，被警方拘捕，判處入獄一個月，並罰款一萬元，如不遵從，則加罰一萬元。

香港政府公佈

醫務衛生處通告  
（特稿）香港政府醫務衛生處昨（廿四）日公佈，凡患有流行性感冒者，應注意個人衛生，並避免與他人接觸，以防止病毒傳播。

承領主命貴重物業出投

（特稿）香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

承領主命貴重物業出投

（特稿）香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

承領主命貴重物業出投

（特稿）香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

承領主命貴重物業出投

（特稿）香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

西區婦女福利會

鳴謝啟事  
（特稿）西區婦女福利會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

三水同鄉會

三水同鄉會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

承領主命貴重物業出投

（特稿）香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

承領主命貴重物業出投

（特稿）香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

承領主命貴重物業出投

（特稿）香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

承領主命貴重物業出投

（特稿）香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

香港高等法院大銀債案

一九六七年第四拾五宗  
（特稿）香港高等法院昨（廿四）日審理一宗大銀債案，由區法官判處入獄四個月，並罰款一萬元，如不遵從，則加罰一萬元。

聯大企業有限公司股東自動清盤

（特稿）聯大企業有限公司昨（廿四）日宣佈自動清盤，並通知股東領取股息。

元朗惠州同鄉會選舉第二屆

（特稿）元朗惠州同鄉會昨（廿四）日舉行第二屆選舉，由區法官判處入獄四個月，並罰款一萬元，如不遵從，則加罰一萬元。

英皇香港賽馬會

（特稿）英皇香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

英皇香港賽馬會

（特稿）英皇香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

英皇香港賽馬會

（特稿）英皇香港賽馬會昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

廣東銀行有限公司開派一九六六年度股息通告

（特稿）廣東銀行有限公司昨（廿四）日宣佈開派一九六六年度股息，並通知股東領取股息。

保良局啟事

（特稿）保良局昨（廿四）日宣佈開派一九六六年度股息，並通知股東領取股息。

更正啟事

（特稿）更正啟事，關於一九六六年度股息發放事宜。

香港拍賣行拍賣廣告

（特稿）香港拍賣行昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

香港拍賣行拍賣廣告

（特稿）香港拍賣行昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

香港拍賣行拍賣廣告

（特稿）香港拍賣行昨（廿四）日舉行兩次賽馬，由下午二時至四時，及由下午四時至六時，共計有馬匹一百五十多匹參加，預計觀眾人數將達十萬。

聞

（特稿）聞，關於一九六六年度股息發放事宜。

聞

（特稿）聞，關於一九六六年度股息發放事宜。

聞

（特稿）聞，關於一九六六年度股息發放事宜。

聞

（特稿）聞，關於一九六六年度股息發放事宜。

聞

（特稿）聞，關於一九六六年度股息發放事宜。

聞

（特稿）聞，關於一九六六年度股息發放事宜。









# 體育

## 亞洲杯中區預賽第四天

### 越南對大馬 香港戰星洲

【本報訊】亞洲杯中區預賽，今日為第四天，在檳城舉行。下午六時，越南隊對大馬隊，在檳城大球場舉行。越南隊在比賽中，表現極為出色，全場攻入四球，以四比零大勝大馬隊。越南隊在比賽中，表現極為出色，全場攻入四球，以四比零大勝大馬隊。

## 銀牌女籃決賽 悠悠遇重同大

【本報訊】銀牌女籃決賽，今日在檳城舉行。大馬隊對重慶隊，雙方在比賽中，表現極為出色，全場攻入多球，以二比二平手。雙方在比賽中，表現極為出色，全場攻入多球，以二比二平手。

## 港台八時四十分 播送港星戰情

【本報訊】香港電視台，今日晚上八時四十分，播送港星戰情。香港電視台，今日晚上八時四十分，播送港星戰情。



## 中區亞洲杯外來隊 嚴守紀律不辱國體

【本報訊】中區亞洲杯外來隊，今日在檳城舉行。嚴守紀律，不辱國體。嚴守紀律，不辱國體。



## 四外隊生活起居

【本報訊】四外隊生活起居，今日在檳城舉行。四外隊生活起居，今日在檳城舉行。

## 嗜吃香蕉每日要花四十元

【本報訊】嗜吃香蕉每日要花四十元。嗜吃香蕉每日要花四十元。

## 李文傑馬來會館咖啡客

【本報訊】李文傑馬來會館咖啡客。李文傑馬來會館咖啡客。

## 華裁足球義賽 劍橋女鬥馬英雄

【本報訊】華裁足球義賽，今日在檳城舉行。劍橋女鬥馬英雄。劍橋女鬥馬英雄。

## 足總今晨 討論同分

【本報訊】足總今晨，討論同分。足總今晨，討論同分。

## 華裁趕辦足球義賽 劍橋女鬥馬英雄

【本報訊】華裁趕辦足球義賽，今日在檳城舉行。劍橋女鬥馬英雄。劍橋女鬥馬英雄。

## 定期週年大會 體記聯誼會

【本報訊】定期週年大會，體記聯誼會。定期週年大會，體記聯誼會。

## 華泳今日召開 週年同人大會

【本報訊】華泳今日召開，週年同人大會。華泳今日召開，週年同人大會。

## 銀行華員會舉辦 會員兵打賽

【本報訊】銀行華員會舉辦，會員兵打賽。銀行華員會舉辦，會員兵打賽。

## 港亞青盃代表 昨由青訓組打氣

【本報訊】港亞青盃代表，昨由青訓組打氣。港亞青盃代表，昨由青訓組打氣。

## 全部獎金分配表

組別	第一名	第二名	第三名	第四名	第五名	第六名	第七名	第八名	第九名	第十名
甲組	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
乙組	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
丙組	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
丁組	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
戊組	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
己組	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
庚組	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
辛組	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
壬組	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
癸組	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

## 風氣一新 延前歌舞

【本報訊】風氣一新，延前歌舞。風氣一新，延前歌舞。

## 希爾頓埠宴之夜

【本報訊】希爾頓埠宴之夜。希爾頓埠宴之夜。

## 席邊彈讚見智見仁

【本報訊】席邊彈讚見智見仁。席邊彈讚見智見仁。

## 各學校 星期四 大表演

【本報訊】各學校，星期四，大表演。各學校，星期四，大表演。

## 香港區 各學校 星期四 大表演

【本報訊】香港區，各學校，星期四，大表演。香港區，各學校，星期四，大表演。

## 校際小學聯誼會 星期四 大表演

【本報訊】校際小學聯誼會，星期四，大表演。校際小學聯誼會，星期四，大表演。

## 各學校 星期四 大表演

【本報訊】各學校，星期四，大表演。各學校，星期四，大表演。

## 星期四 大表演

【本報訊】星期四，大表演。星期四，大表演。











# 華僑文化

## 道教聯合會已註冊

### 四月廿日開大會

趙主席盼集中人材以起事功

【本報訊】道教聯合會，經向政府註冊，定於四月二十日（星期日）下午二時，在九龍新界沙田區馬鞍山路，舉行成立大會。此次大會，由主席趙道揚主持，並邀請各宗教領袖及社會人士參加。趙主席在會前表示，道教聯合會之成立，旨在集中人材，起事功，以弘揚道教文化，並促進社會和諧。大會將討論聯合會之宗旨、組織及活動計劃。屆時，將有各宗教代表、社會人士及信眾參加。大會地點：沙田區馬鞍山路。大會時間：四月二十日（星期日）下午二時。

## 華僑書院成立

### 文藝寫作中心

鼓勵寫作發揚固有文化

【本報訊】華僑書院，定於四月二十日（星期日）下午二時，在九龍新界沙田區馬鞍山路，舉行成立大會。此次大會，由主席趙道揚主持，並邀請各宗教領袖及社會人士參加。華僑書院之成立，旨在弘揚中華文化，並鼓勵寫作。書院將設有文藝寫作中心，為會員提供寫作指導及交流機會。書院亦將舉辦各類文化活動，如講座、研討會等，以促進會員之文化素養。大會地點：沙田區馬鞍山路。大會時間：四月二十日（星期日）下午二時。



### 浮世繪之研究

（四三）鮑少游

浮世繪之研究，乃近世美術史之一重要課題。其源起於日本，而流傳於世界。浮世繪之特點，在於其對現實生活之描繪，以及對人性之深刻剖析。浮世繪之研究，不僅有助於了解日本文化，亦有助於理解人類社會之變遷。浮世繪之研究，應從其歷史背景、藝術風格及社會影響等角度入手。浮世繪之研究，應注重對其藝術價值之挖掘，以及對其社會功能之探討。浮世繪之研究，應加強國際學術交流，以促進對浮世繪之深入理解。



### 龍城童軍露營賽

【本報訊】龍城童軍露營賽，定於四月二十日（星期日）下午二時，在九龍新界沙田區馬鞍山路，舉行成立大會。此次大會，由主席趙道揚主持，並邀請各宗教領袖及社會人士參加。龍城童軍露營賽之成立，旨在弘揚童軍精神，並鼓勵寫作。童軍賽將設有文藝寫作中心，為會員提供寫作指導及交流機會。童軍賽亦將舉辦各類文化活動，如講座、研討會等，以促進會員之文化素養。大會地點：沙田區馬鞍山路。大會時間：四月二十日（星期日）下午二時。

### 慈善音樂會

各項比賽冠軍參加演出

地點：大會堂—音樂廳

日期：一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

門票：五元、三元、二元

售票處：港九通利琴行

各種門票由即日起開始預售

### 鐵胆恩仇

謝嘉玲 清玲賢 原楚 導演

主演：謝嘉玲、清玲賢、原楚

劇本：謝嘉玲、清玲賢、原楚

監製：謝嘉玲、清玲賢、原楚

出品：謝嘉玲、清玲賢、原楚

發行：謝嘉玲、清玲賢、原楚

上映：一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

### 哥哥愛我

胡燕芳 蕭芳芳 薛家燕 主演

導演：胡燕芳、蕭芳芳、薛家燕

監製：胡燕芳、蕭芳芳、薛家燕

出品：胡燕芳、蕭芳芳、薛家燕

發行：胡燕芳、蕭芳芳、薛家燕

上映：一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

### 華僑日報救童助學運動

#### 慈善音樂會

徐美芬 譚天眷 黎如雪 主演

指揮：林聲翕 教授

大會堂音樂廳

一九六七年四月十二日（星期三）下午八時半

一九六七年四月十三日（星期四）下午八時半

票價：十五元、十元、五元及三元

售票處：港九通利琴行

華僑日報中區辦事處

各種門票由即日起開始預售

### 泰國

映獻大盛天今

黃一榮風度一瀟灑有神攝公影龍

獻新紅海春幾一解心女一司片座訂速

"A BLONDE OF THEIR OWN"

當客萬唇朱點半

小孩免問

大人電影

主演：黃一榮、風度、一瀟、灑、有、神、攝、公、影、龍

監製：黃一榮、風度、一瀟、灑、有、神、攝、公、影、龍

出品：黃一榮、風度、一瀟、灑、有、神、攝、公、影、龍

發行：黃一榮、風度、一瀟、灑、有、神、攝、公、影、龍

上映：一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

### 威震地獄

光詩聯盛天今戲七蘭英油英北中香

臨早映大天今院大

！戲好能！膽好俠黑女

演主街領 山海關 嬌愛麗 江曾 妮雪

狂機 追快 肉理 毒海

緊機 擊短 搏牙 寶底

票值 鏡海 看

價回 頭底

主演：光詩、聯盛、天今、戲七、蘭英、油英、北中、香

監製：光詩、聯盛、天今、戲七、蘭英、油英、北中、香

出品：光詩、聯盛、天今、戲七、蘭英、油英、北中、香

發行：光詩、聯盛、天今、戲七、蘭英、油英、北中、香

上映：一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正

一九六七年四月十四日（星期六）下午八時正









邵氏女明星陳慧慧

### 泰製片家對香港女星興趣日濃

#### 陳慧慧下月赴泰拍片

泰國製片家對香港女星興趣日濃，陳慧慧下月赴泰拍片。據悉，陳慧慧將於下月前往泰國，與當地著名導演合作，拍攝一部新片。此次合作，顯示了泰國電影界對香港女星的青睞，也預示著香港電影與泰國電影之間的交流將更加頻繁。

### 獎抽台登昨芳芳蕭 重重事喜司公成堅

蕭芳芳昨日在堅成公司登台抽獎，場面熱鬧。蕭芳芳在台上與觀眾互動，氣氛歡愉。抽獎活動吸引了眾多影迷到場觀看，大家對蕭芳芳的親臨表示歡迎。



蕭芳芳昨日在堅成公司登台抽獎



凌波產後首次露臉

### 凌波產後首次露臉

凌波在產後首次公開露面，展現了良好的精神面貌。她表示，雖然產後身體尚未完全康復，但心情不錯，並感謝各界的關心。此次露面，顯示了凌波對工作的熱愛和對生活的積極態度。

### 女人原名乾柴烈火 籌拍過程有一段古

電影《女人》原名《乾柴烈火》，籌拍過程充滿波折。據導演表示，影片在籌備期間經歷了多次資金調度和劇本修改，但最終在各方努力下，成功開拍。影片講述了一個關於女性自我覺醒和追求自由的故事，引發了觀眾的廣泛關注。



蕭芳芳昨日在堅成公司登台抽獎

#### Believe It or Not!

WIDOW

THEY SAID SHE WAS DEAD... BUT SHE WASN'T!

STORY BY JIMMY HOGAN

ILLUSTRATION BY [Name]

#### 羅劍郎昨赴美 送行友好甚眾

羅劍郎昨日前往美國，送行者眾多。據悉，羅劍郎此行是為了參加在美國舉行的一項重要活動，並與當地友人會面。送行者包括多位知名人士，場面十分熱鬧。



#### 本港新聞

##### 港農工業配合發展

香港農產品工業化發展，將有助於提高競爭力。政府表示，將支持農產品加工業的發展，通過技術創新和市場推廣，提升香港農產品的附加值。

#### 機場喋血

機場發生衝突，多人受傷。警方表示，事件發生在機場候機樓內，起因是兩名乘客因座位問題發生爭執，隨後演變成暴力衝突。目前，傷者正在醫院接受治療，事件正在進一步調查中。

#### 半點朱唇萬客嘗

某處發生爭執，多人受傷。警方表示，事件發生在某處，起因是兩名男子因小事發生爭執，隨後演變成暴力衝突。目前，傷者正在醫院接受治療，事件正在進一步調查中。

#### 三位新秀入會

三位新秀加入某組織，將為其發展貢獻力量。據悉，這三位新秀分別是[Name]、[Name]和[Name]，他們在各自領域都有著傑出的表現。組織負責人表示，對他們的加入表示歡迎，並希望他們能為組織的發展做出貢獻。

#### 法經代表團 五人抵港訪問

法國經濟代表團五人抵達香港，展開為期三天的訪問。代表團成員包括[Name]、[Name]、[Name]、[Name]和[Name]。此次訪問旨在加強法國與香港在經濟領域的合作，並探討未來發展方向。

#### 盧麒死亡

盧麒先生不幸去世，享年[Age]歲。盧麒先生生前熱心公益事業，為社會做出了重要貢獻。他的去世，是社會的一大損失。目前，盧麒先生的喪事正在從速辦理中。

#### 太平山獅子會 三位新秀入會

太平山獅子會三位新秀加入，將為其發展貢獻力量。據悉，這三位新秀分別是[Name]、[Name]和[Name]，他們在各自領域都有著傑出的表現。獅子會負責人表示，對他們的加入表示歡迎，並希望他們能為獅子會的發展做出貢獻。

#### 法經代表團 五人抵港訪問

法國經濟代表團五人抵達香港，展開為期三天的訪問。代表團成員包括[Name]、[Name]、[Name]、[Name]和[Name]。此次訪問旨在加強法國與香港在經濟領域的合作，並探討未來發展方向。



考試通告

八〇名、  
六十名、  
五十名、  
四十名、  
三十名、  
二十名、  
十名、  
本校下列各校  
辦理新生入學  
(三四七)  
(三九五)  
(三九)

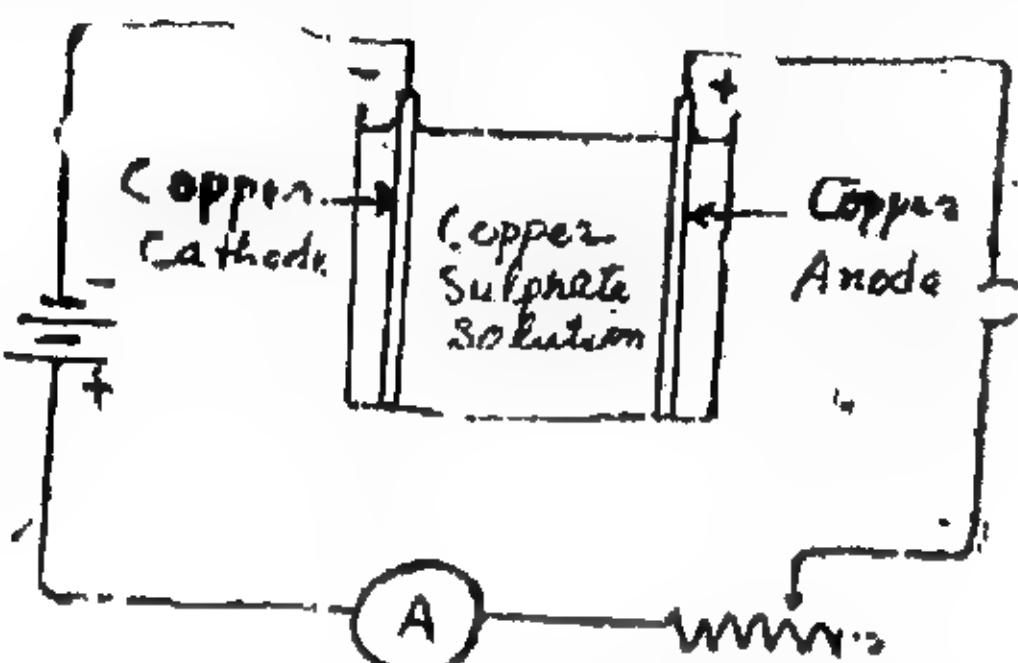


# 英文中學會考試題預習專欄

## 物理科 (廿二) 梁海明

### solution

- 41.(a) Paraday's law of electrolysis:
- The mass of any substance liberated during electrolysis is proportional to the quantity of electricity passed through the electrolyte.
  - When the same quantity of electricity passes through various electrolytes, the masses of the different substances liberated are proportional to their chemical equivalents.
- To verify the first law, a "copper voltameter" consisting of two copper plates dipping into a strong solution of copper sulphate slightly acidified with sulphuric acid. The circuit is shown in the following diagram.



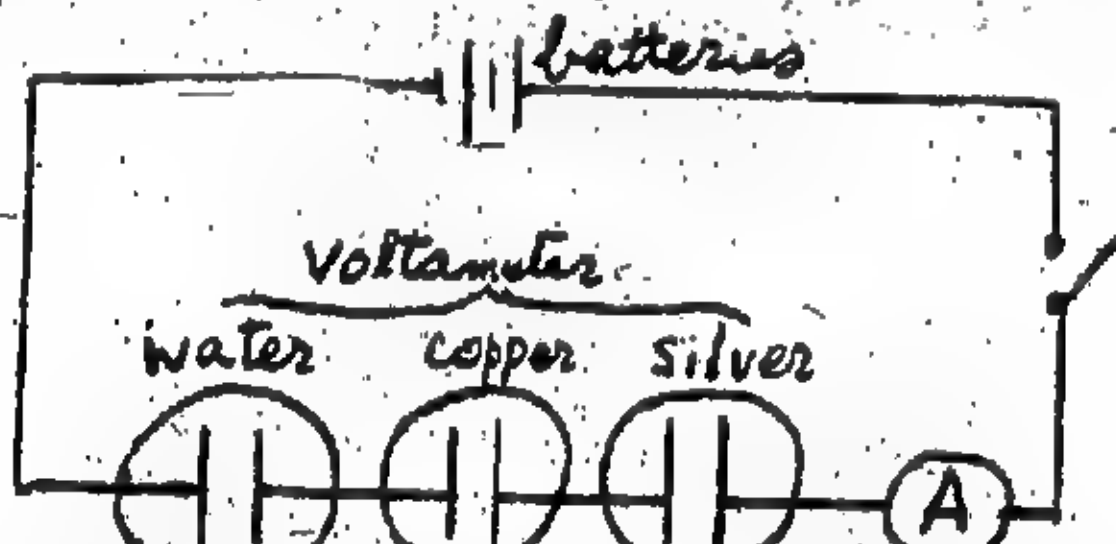
The results are recorded as follows:

mass of cathode before passing current	= $m_1$ gm
mass of cathode after passing current	= $m_2$ gm
mass of copper deposited	= $m_2 - m_1$ gm
time	= $t$ sec
current	= $I$ amp
quantity of electricity	= $Q$ coulomb
	= $It$ coulomb

If the first law is true, we should find that  $m/Q$  is constant. To verify the second law, a water voltameter, a copper voltameter, and a silver voltameter, (electrolyte silver nitrate, electrodes, silver) are connected in series. The same current will flow through all three voltameters. Pass the current for a definite period of time. Measure the volumes of hydrogen and oxygen liberated, and hence calculate the masses of these gases. Find, by weighing, the mass of the silver and copper deposited. It will be found that the masses liberated are in the ratio:

Hydrogen	Oxygen	Copper	Silver
1 gm	8 gm	31.75 gm	108 gm

The figures under each element are the chemical equivalent weights.



Apparatus for Use in Demonstrating Faraday's Second Law of Electrolysis.

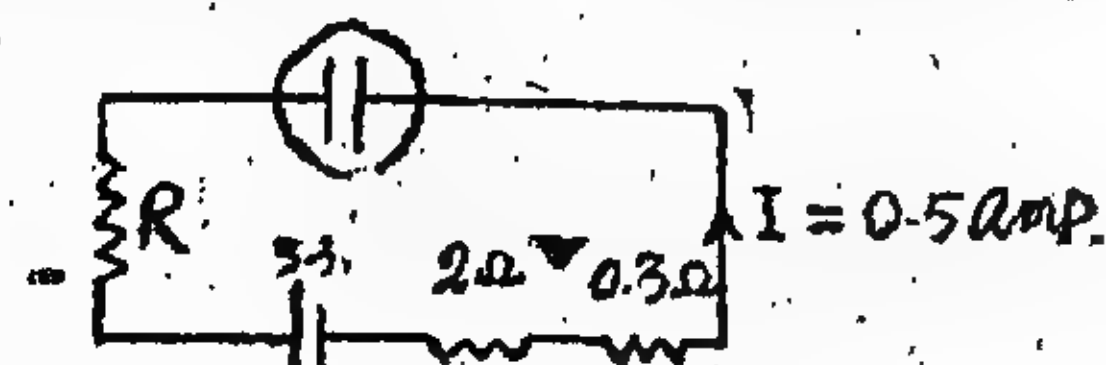
- (b) mass of copper,  $m = 0.01 \times 10 \times y$  gm  
 $m = 0.9$  gm  
 current  $I = 2$  amp.  
 e.c.e. of copper,  $Z = 0.000326$  gm/coulomb  
 From  $m = ZIt$   
 $t = \frac{m}{ZI} = \frac{0.9}{0.000326 \times 2} = 1380$  sec.

Answer: The time required to deposit a layer of copper 0.1 mm thick and 10 sq. cm in area is 25 minutes.

- (c) Current,  $I = 1$  amp.  
 time,  $t = 1$  hr.  
 e.c.e. of copper,  $Z = 0.000326$  gm/coulomb  
 chemical equivalent of copper = 31.5 gm  
 chemical equivalent of zinc = 32.5 gm  
 mass of copper deposited =  $ZIt = 0.000326 \times 1 \times 3600 = 1.1736$  gm  
 mass of zinc used =  $1.1736 \times 32.5 / 31.5 = 1.211$  gm.

Answer: Mass of copper deposited is 1.1736 grams and mass of zinc used is 1.211 grams.

- 42.(a) Current,  $I = 0.5$  amp.  
 Resistance in series = 1 ohms.  
 e.m.f. of battery = 3 Volts.  
 resistance of battery = 2 ohms.  
 resistance of plating bath = 0.5 ohms.  
 Electrochemical equivalent of copper = 0.00033 gm/coulomb.  
 Mass of copper =  $0.2 \times 30 \times 8.9 = 53.4$  gm.



From Ohm's Law  $IR = \frac{E}{R}$   
 where  $E$  is the e.m.f. of batteries,  $I$  the current in amp, and  $R$ , the total resistance of the circuit.

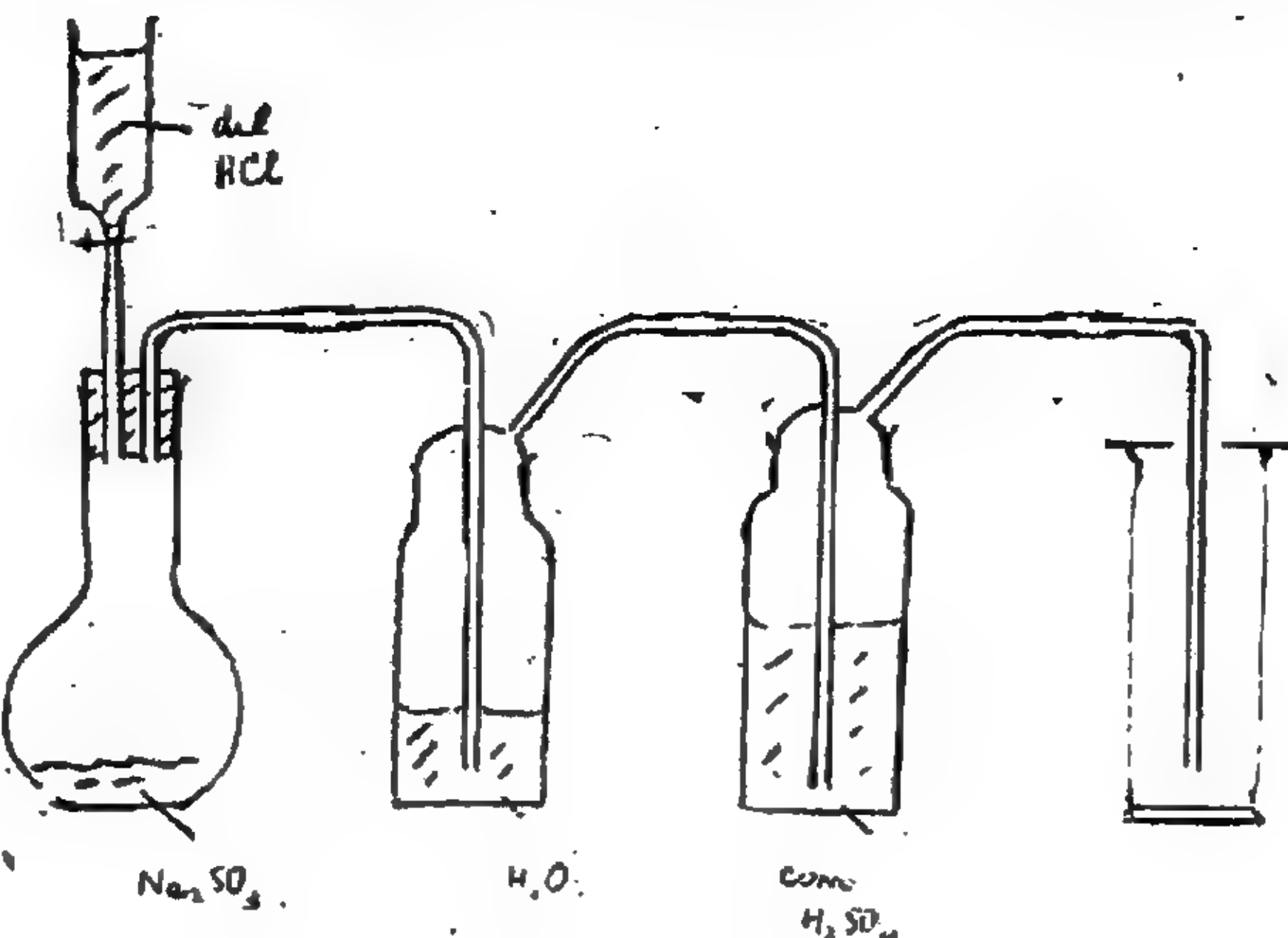
# 育教僑華

## 英文中學會考試題預習專欄

## 化學科 (廿二) 王錦釗

### CHEMISTRY

Q.1. Sulphur dioxide may be prepared in the laboratory by the action of hydrochloric acid on sodium sulphite.



A fairly strong solution of hydrochloric acid is dropped from a funnel on to some crystals of sodium sulphite. Double decomposition will take place, and sulphur dioxide is given off. The gas contains as impurities, hydrochloric acid vapour and water vapour. The impure gas is first bubbled through a small quantity of water contained in a Drechsel bottle which will remove the acid vapour. The gas is then passed through a drying agent, such as concentrated sulphuric acid, to remove the water vapour. The gas which is collected in gas jars is reasonably pure sulphur dioxide.



- Sodium sulphite
- When burning magnesium is put into a gas jar containing sulphur dioxide, the magnesium will continue to burn in the gas with the formation of a white solid, magnesium oxide, and a yellow deposit of sulphur. Sulphur dioxide is not a supporter of combustion, but, as in the case of carbon dioxide, if the burning substance such as magnesium has a strong enough flame, it will remove the oxygen from the sulphur dioxide, and this will enable it to continue burning.  
 $2Mg + SO_2 = 2MgO + S$
  - Sulphur dioxide in solution will serve as a bleaching agent. It converts some coloured substances into colourless compounds by reduction.  
 $SO_2 + H_2O + \text{coloured compound} \rightarrow H_2SO_4 + \text{colourless compound}$   
 When damp blue litmus paper is put into a gas jar of sulphur dioxide, the litmus will first turn red, and will then be slowly bleached.
  - When sulphur dioxide is bubbled into chlorine water, it will reduce the chlorine to hydrochloric acid, the resulting solution being a mixture of hydrochloric and sulphuric acids.  
 $SO_2 + H_2O + Cl_2 + H_2O = H_2SO_4 + 2HCl$   
 sulphurous acid chlorine water
  - When some brown lead dioxide is heated in a deflagrating spoon, and the spoon is then lowered into a gas jar of sulphur dioxide, the gas will reduce the lead dioxide to white lead sulphate.  
 $PbO_2 + SO_2 = PbSO_4$

Q.2.(a) In order to distinguish between sodium sulphite and sodium sulphate, first make an aqueous solution of each solid in separate test-tubes. To each solution, add some dilute hydrochloric acid, followed by barium chloride solution. The test-

$$2Z + 0.3 + 6 = \frac{5.3}{0.5}$$

$$R = 6.6 - 2.3 \text{ ohms}$$

$$R = 4.3 \text{ ohms}$$

From  $m = ZIt$   
 $t = \frac{m}{ZI} = \frac{0.2 \times 30 \times 8.9}{0.000326 \times 1} = 89 \text{ hr. 51 min. 56 sec.}$

Answer: The resistance should be 4.3 ohms. The time required to deposit the copper is 89 hr. 51 min. 56 sec.

- (b) Electrochemical equivalent of silver  
 $Z = 0.0011$  gm/coul.  
 Current of ammeter  $I = 2.5$  amp.  
 mass deposited  $m = 1.32$  gm.  
 Time required  $t = 10 \times 60$  sec.  
 actual current  $I = \frac{m}{Zt} = \frac{1.32}{0.0011 \times 600} = 2$  amp.  
 Error of the ammeter = 2.5 - 2 = 0.5 amp.

Answer: The ammeter reads 0.5 amp. higher than the correct value.

Topics for revision this week:  
 Potential difference; electromotive force; The heating effect of current. The volt, the watt and the kilowatt-hour. Joule's Law.

Questions.  
 43.(a) Two coils of resistance 20Ω and 5Ω respectively

tube containing the sulphate will give a heavy white precipitate of barium sulphate which is insoluble in hydrochloric acid.



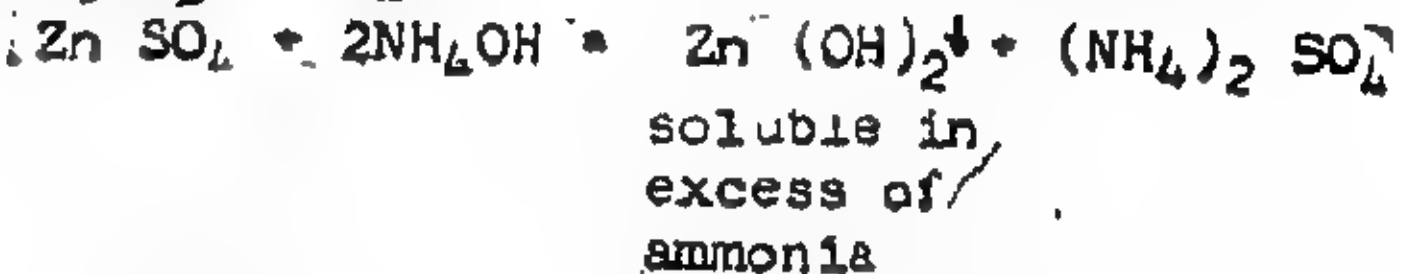
The other test-tube will not give a precipitate, as barium sulphite is soluble in dilute hydrochloric acid.



- (b) In order to distinguish between ferrous sulphate and ferric sulphate, again make an aqueous solution of each solid in separate test-tubes. To each solution, add ammonium hydroxide solution. The ferrous salt will give a dirty green gelatinous ppt. with the alkali.  
 $FeSO_4 + 2NH_4OH = Fe(OH)_2 + (NH_4)_2SO_4$

The ferric salt will give a brown gelatinous ppt. with the alkali.  
 $Fe_2(SO_4)_3 + 6NH_4OH = 2Fe(OH)_3 + 3(NH_4)_2SO_4$

- (c) In order to distinguish between zinc sulphate and aluminium sulphate, make an aqueous solution of each solid in separate test-tubes. To each solution add ammonium hydroxide solution. The aluminium salt gives a white gelatinous ppt. of aluminium hydroxide, insoluble in excess of ammonia.  
 $Al_2(SO_4)_3 + 6NH_4OH = 2Al(OH)_3 + 3(NH_4)_2SO_4$   
 The zinc salt first gives a white gelatinous ppt. of zinc hydroxide which is soluble in excess of ammonia with the formation of the complex compound.  
 $[Zn(NH_3)_4](OH)_2$



Q.3. The most important about the bleaching action of sulphur dioxide and chlorine is that neither gas will bleach when dry. Moisture must be present before bleaching will take place.

- (a) The bleaching action of sulphur dioxide is a reducing action. In the presence of water, sulphur dioxide becomes sulphurous acid.  
 $SO_2 + H_2O \rightarrow H_2SO_3$

It is the sulphurous acid which will remove the oxygen from many dyes and natural colouring-matter, and turn them into colourless compounds.  
 $H_2SO_3 + (O) \rightarrow H_2SO_4$

oxygen from dye

Sulphur dioxide is to bleach fabrics or substances that would be damaged by chlorine or bleaching powder. The reduction does not in general disintegrate the molecules of the colouring-matter. As a result, the bleaching action is not permanent, and atmospheric oxidation may slowly restore the original colour.

- (b) The bleaching action of chlorine is an oxidising action. In the presence of water, chlorine becomes a mixture of two acids, hydrochloric and hypochlorous acids.  
 $Cl_2 + H_2O \rightarrow HCl + HOCl$

Hypochlorous acid

The hypochlorous acid is very unstable and it releases oxygen which reacts with the colouring-matter or dye to form a colourless compound.  
 $HOCl \rightarrow HCl + O$



Chlorine is used to bleach coarse fabrics, such as cotton and linen goods. The bleaching action is stable.

### QUESTIONS FOR NEXT WEEK (23)

- Q.1. Describe in detail the laboratory preparation and collection of dry ammonia. How and under what conditions does ammonia react with (i) chlorine, (ii) ferric chloride, (iii) copper sulphate, (iv) hydrogen chloride?
- Q.2.(a) A substance X, on gentle heating, evolves a gas which turns damp litmus blue. Addition of barium chloride solution to the solution of X in the presence of hydrochloric acid gives a white ppt. Name the substance X, the gas evolved, and the white precipitate formed. Account for the formation of the precipitate.
- (b) Name the drying agents you have used in the laboratory for drying gases. Draw diagrams which show two different ways in which gases may be brought into contact with the drying material.
- Specify a suitable drying material for  $H_2S, Cl_2, CO, NH_3$ .

They are connected in parallel, and the group thus formed is joined in series to another coil of 4Ω resistance. Find the resistance of the complete circuit. When 80 watts are being dissipated in the 5Ω coil, calculate: (i) the current in the 5Ω coil; (ii) the total current through the circuit; (iii) the supply voltage.

(b) Describe a simple experiment showing the heating effect of a current. On what factors does the heating effect of a current depend?

(c) An electric lamp is marked 12 volts, 20 watts. Calculate: (i) the resistance of the lamp when in normal use; (ii) the cost of running the lamp for 100 hours at a cost of 30 cents per unit.

- 44.(a) Briefly describe the connection between the volt and joule.
- (b) What current is taken by a 2 KW fire working on a 250 volts circuit? If all the heat developed is used to heat water, what mass of water in kilograms would have its temperature raised from 10°C to 60°C in 7 hours? ( $J = 4.2$  joules per calorie)
- (c) A hot water cylinder of water equivalent 2000 gm contains 28000 gm of water at 10°C. It is heated by an electric immersion heater rated at 2.1 kilowatt, 200 volts. Assuming that no heat is lost and that the heater is being used at its correct voltage, find (i) the current of the heating coil; (ii) the time required to heat the water to 70°C; (iii) the cost of heating the water to 70°C if the price of electricity is 20 cents per unit. (take  $J = 4.2$  joules/calorie.)





### 兒童天地

#### 起再山東

「起再山東」這四個字，在我們聽來，是那麼的熟悉，又是那麼的陌生。提起山東，我們就有一種親切、興奮、而又崇敬的感想。山東，是我們祖國的東大門，是我們的故鄉。在抗戰時期，山東是敵人的主要根據地，也是我們同胞奮鬥的戰場。現在，山東已經解放了，我們終於可以回到我們的家鄉了。但是，我們不能忘記，山東的解放，是無數先烈用鮮血换来的。我們應該繼承他們的遺志，為建設新中國而努力。

#### 喜助人的巴哈

巴哈，是一個充滿愛心的人。他總是樂於助人，總是把別人的利益放在第一位。有一次，他的鄰居生病了，他立刻跑去探望，並為他煮了一碗熱湯。還有一次，他的同學忘記帶了書本，他立刻把自己的書本借給他。巴哈的這種精神，是我們每個人都應該學習的。只有我們都學會了助人，我們的世界才會變得更加美好。

#### 神祕和神車

神祕和神車，是兩個充滿想像力的詞彙。神祕，讓人感到好奇和敬畏；神車，讓人感到神奇和興奮。在民間傳說中，神祕往往與神靈有關，而神車則是神靈的交通工具。這些傳說雖然只是虛構，但其中蘊含的對未知的探索精神，卻是我們人類進步的動力。我們應該保持一顆好奇的心，去探索未知的世界。

#### 趣味問答

問：為什麼我們每天都要吃飯？  
答：因為我們需要營養來維持生命。  
問：為什麼我們每天都要睡覺？  
答：因為我們需要休息來恢復體力。  
問：為什麼我們每天都要學習？  
答：因為我們需要知識來改變命運。

#### 候鳥和方向

候鳥在遷徙的時候，總是能夠準確地找到方向。這是因為它們具有極強的導向能力。科學家們研究發現，候鳥的導向能力是由於它們的體內有一種特殊的器官，能夠感知地球的磁場。這種器官被稱為「磁覺器官」。候鳥利用這種器官，能夠感知到地球的磁場線，從而確定自己的方位。這種能力對於候鳥的生存至關重要。

#### 環流的液血

血液在我們體內是循環流動的。這種循環流動是由心臟推動的。心臟是一個強大的肌肉器官，它能夠有節奏地收縮和舒張，從而將血液泵送到全身各個部位。血液的循環流動對於我們的身體健康至關重要。如果血液循環不暢，我們就會患上各種疾病。因此，我們應該注意保護心臟，保持血液的循環流動。

#### 家庭主婦不可忽視

家庭主婦在家庭中扮演著至關重要的角色。她們不僅要負責家庭的日常事務，還要負責孩子的教育和丈夫的養育。家庭主婦的工作雖然平凡，但卻是家庭和諧的基石。我們應該尊重家庭主婦的勞動成果，感謝她們為家庭所做的貢獻。同時，家庭主婦也應該注意自己的身心健康，合理安排時間，提高生活質量。

#### 食物管理與給養

食物管理與給養是每個人都應該關注的問題。在抗戰時期，食物管理尤為重要。我們應該節約糧食，反對浪費。同時，我們也應該注意營養均衡，多吃蔬菜、水果，少吃肉類。在給養方面，我們應該根據個人的需要，合理分配食物。只有做到食物管理與給養，我們才能保持健康的體魄，為祖國的建設貢獻力量。

#### 真操應否重視

真操應否重視，這是一個值得探討的問題。有人認為，真操是學習的重要環節，應該受到重視。也有人認為，真操只是形式，沒有實際意義。其實，真操是理論與實踐相結合的橋樑。通過真操，我們可以將所學知識應用到實際生活中，從而提高我們的實踐能力。因此，我們應該重視真操，把它作為學習的重要組成部分。

#### 中國婦女會一元獎券

中國婦女會一元獎券，是中國婦女會為了籌集資金而發行的一種獎券。這種獎券的發行，不僅可以為婦女會提供資金，還可以提高婦女們的社會地位。中國婦女會是一個為婦女服務的组织，它致力於提高婦女們的經濟地位，促進婦女們的社會參與。發行一元獎券，是中國婦女會的一項重要工作。我們應該積極購買，支持婦女會的工作。

#### 首獎廖烈武夫人獲得

首獎廖烈武夫人獲得，這是一個令人興奮的消息。廖烈武夫人是中國婦女會的一員，她通過購買一元獎券，贏得了首獎。這不僅是對她個人努力的肯定，也是對中國婦女會工作的支持。我們應該向她學習，積極參與社會公益事業，為社會做出貢獻。

#### 觀塘新區中心

觀塘新區中心，是一個為觀塘新區居民提供服務的中心。這裡有各種各樣的設施，包括圖書館、體育館、社區中心等。觀塘新區中心的存在，不僅可以滿足居民的文化、體育需求，還可以促進社區的和諧與發展。我們應該充分利用觀塘新區中心的資源，提高生活質量。

#### 明晚烹飪示範

明晚烹飪示範，是一個為廣大市民提供烹飪技巧的機會。這次示範將由名廚主講，內容豐富，包括各種名菜的烹飪方法。我們應該踴躍參加，學習烹飪技巧，提高生活技能。同時，我們也可以通過這次示範，了解名廚的烹飪心得，為自己的烹飪水平提高。

#### 珍貴時裝展

珍貴時裝展，是一個展示時尚潮流的展覽。這裡展出了各種各樣的時裝，包括高級定制服裝、設計師品牌服裝等。珍貴時裝展不僅可以讓我們了解時尚潮流，還可以讓我們欣賞到精湛的工藝。我們應該踴躍參加，感受時尚的魅力。

#### 期行裝展

期行裝展，是一個展示流行時尚的展覽。這裡展出了各種各樣的流行服裝，包括時髦的時裝、舒適的休閒服等。期行裝展不僅可以讓我們了解流行時尚，還可以讓我們找到適合自己的服裝。我們應該踴躍參加，感受流行時尚的魅力。

#### 高超群大喜

高超群大喜，是一個為廣大市民提供娛樂的機會。這裡有各種各樣的娛樂活動，包括歌舞表演、體育比賽等。高超群大喜不僅可以讓我們放鬆心情，還可以讓我們感受到娛樂的樂趣。我們應該踴躍參加，享受娛樂帶來的快樂。

#### 時裝攝影

時裝攝影，是一個展示時尚攝影技巧的展覽。這裡展出了各種各樣的時裝攝影作品，包括高級時尚攝影、街頭時尚攝影等。時裝攝影不僅可以讓我們了解時尚攝影技巧，還可以讓我們欣賞到精彩的攝影作品。我們應該踴躍參加，學習時尚攝影技巧。

#### 時裝攝影

時裝攝影，是一個展示時尚攝影技巧的展覽。這裡展出了各種各樣的時裝攝影作品，包括高級時尚攝影、街頭時尚攝影等。時裝攝影不僅可以讓我們了解時尚攝影技巧，還可以讓我們欣賞到精彩的攝影作品。我們應該踴躍參加，學習時尚攝影技巧。

#### 時裝攝影

時裝攝影，是一個展示時尚攝影技巧的展覽。這裡展出了各種各樣的時裝攝影作品，包括高級時尚攝影、街頭時尚攝影等。時裝攝影不僅可以讓我們了解時尚攝影技巧，還可以讓我們欣賞到精彩的攝影作品。我們應該踴躍參加，學習時尚攝影技巧。

#### 時裝攝影

時裝攝影，是一個展示時尚攝影技巧的展覽。這裡展出了各種各樣的時裝攝影作品，包括高級時尚攝影、街頭時尚攝影等。時裝攝影不僅可以讓我們了解時尚攝影技巧，還可以讓我們欣賞到精彩的攝影作品。我們應該踴躍參加，學習時尚攝影技巧。

#### 兒童美術

兒童美術，是一個為兒童提供美術教育的機會。這裡有各種各樣的美術課程，包括繪畫、手工、泥塑等。兒童美術不僅可以培養兒童的藝術興趣，還可以提高兒童的動手能力。我們應該踴躍參加，讓兒童在美術學習中快樂成長。

#### 父母的幫助

父母的幫助，是兒童成長的重要動力。父母應該多花時間陪伴孩子，了解孩子的需求，給予孩子正確的引導。父母的幫助不僅可以讓孩子感受到愛，還可以幫助孩子建立自信，提高生活能力。我們應該做一個好父母，為孩子的成長提供最好的幫助。

#### 觀塘新區中心

觀塘新區中心，是一個為觀塘新區居民提供服務的中心。這裡有各種各樣的設施，包括圖書館、體育館、社區中心等。觀塘新區中心的存在，不僅可以滿足居民的文化、體育需求，還可以促進社區的和諧與發展。我們應該充分利用觀塘新區中心的資源，提高生活質量。

#### 明晚烹飪示範

明晚烹飪示範，是一個為廣大市民提供烹飪技巧的機會。這次示範將由名廚主講，內容豐富，包括各種名菜的烹飪方法。我們應該踴躍參加，學習烹飪技巧，提高生活技能。同時，我們也可以通過這次示範，了解名廚的烹飪心得，為自己的烹飪水平提高。

#### 珍貴時裝展

珍貴時裝展，是一個展示時尚潮流的展覽。這裡展出了各種各樣的時裝，包括高級定制服裝、設計師品牌服裝等。珍貴時裝展不僅可以讓我們了解時尚潮流，還可以讓我們欣賞到精湛的工藝。我們應該踴躍參加，感受時尚的魅力。

#### 期行裝展

期行裝展，是一個展示流行時尚的展覽。這裡展出了各種各樣的流行服裝，包括時髦的時裝、舒適的休閒服等。期行裝展不僅可以讓我們了解流行時尚，還可以讓我們找到適合自己的服裝。我們應該踴躍參加，感受流行時尚的魅力。

#### 高超群大喜

高超群大喜，是一個為廣大市民提供娛樂的機會。這裡有各種各樣的娛樂活動，包括歌舞表演、體育比賽等。高超群大喜不僅可以讓我們放鬆心情，還可以讓我們感受到娛樂的樂趣。我們應該踴躍參加，享受娛樂帶來的快樂。

## 巨星主演的巨片

# 秋水望穿今日來

賺人熱淚 感人肺腑 功的悲劇 人道即心如鐵 吾不信也 恩愛夫妻有恨 此語信然

### 拆散好鴛鴦 空餘萬里情

SHAW SB SCOPE

## 今天獻映

# 天長地久

主演：凌波、關山、歐陽莎、高寶樹、陳燕燕、羅維、張瑛、梅熹、石叻、鐵心腸、鐵心腸、鐵心腸











儉

[illegible][illegible][illegible]

		<p><b>加波市市長會場。</b></p> <p>七時：抵達他連 局設宴招待各屬代表</p>	<p>三十一日： 上午九時半：第 三階段演講開始。 十時：茶點。 十一時一刻：禮 儀第三段會議。 十二時半：民衆</p>	<p>局長陳福山設宴招待 各屬代表。</p>
		<p>二時半：各屬代 表會議。由總工務及 參議院。晚上自告退 動。</p>		
		<p>日航主辦旅團 日本航 行團，昨並行 大旅行等聯合遊步訪問團，由 本國一行九人，於四日由日本東京 乘郵船，該國在港，連晚由該處空 運抵港。該團係由該公司負責人安部 爲日航師長。</p>	<p>日通主辦旅團 會社主辦之 洲及門摩季旅團一行八人，昨 委託本公司將該團送抵港，該團在港 委託太平洋運輸有限公司經理光 地名勝風景行程。下圖爲日通主辦</p>	

代理總司公船輪邦美  
 四里八八〇六式話電  
 司公限有業金華永  
 理經華部載貨  
 五八〇六三式，四八〇六三式話電  
 第二一〇一壹厦大行銀信

由羅省舊金山 官航快輪  
 PHIL. PRESIDENT OSMENA (十五天抵港)  
 奧士文納 總統輪 四月廿三日抵港  
 PHIL. PRESIDENT QUIRINO  
 季里諾總統輪 四月廿二日由羅省  
 PHIL. PRESIDENT MASAYSAY 舊金山開  
 麥賽賽總統輪 四月十八日由羅省  
 舊金山開  
 西曆三月廿二日抵港

聯非輪船公司  
 PHILIPPINE  
 經日本往：聖地牙哥、羅省、  
 三藩市、薩滿、明菲路、達科  
 馬、西羅國、溫哥華、  
 兼收中南美洲各埠貨物

太平洋線定期班  
 經日本往：聖地牙哥、羅省、  
 三藩市、薩滿、明菲路、達科  
 馬、西羅國、溫哥華、  
 兼收中南美洲各埠貨物

菲列濱輪  
 船泊A27泊 卅日落貨  
 付貨最遲卅一日晨十時前到達船邊  
 PHIL. PRESIDENT GARCIA

加西亞總統輪  
 四月十一日到 十三日開行  
 直航 羅省、紐約、費城、波的城  
 途經日本、巴拿馬

期船船汽央中一第  
 DAICHEI CHUO  
 KISEN KAISHA  
 開  
 隆丸 往星加坡  
 四月一日收貨 二日晚開行  
 總代理 泰山有限公司啓  
 貨付通四廿八號 內樓電話 5253 45316  
 出口貨 永通公司 香港干諾道中15號  
 收貨處 永通公司 香港干諾道中15號  
 電話 34766 367267


 司公船輪基士馬  
**MAERSK LINE**  
 MY "HERIA MAERSK"  
 可達馬士基  
 四月四日落貨 四月五日開行  
 耶加達 三仔冷  
 泗水 孟家錫  
 日本 地河、釜谷、巴拿馬、曼城、波士頓、  
 澳洲、及西印度羣島等埠  
 烈打馬士基  
 MY "RITA MAERSK"  
 四月二日落貨 三日開行往  
 曼城、波士頓、釜谷、巴拿馬、  
 澳洲、及西印度羣島等埠  
 捷成洋行船務部啓

大華山  
M. V. TAIVASHAN 直達曼谷  
即日落貨 即日下午開行 (泊 A8 號泡)  
M. S. TALONGSHAN 直達石叻、庇  
能月卅、卅一日落貨 卅日下午開行  
華新  
VIRGINIA 直達西貢  
四月一日落貨 卅日下午開行  
大福山  
M. S. TAIFOOKSHAN 直達曼谷  
四月三、四日落貨 四日下午開行  
(最新海客輪轉運入暹羅迎接接客)  
大寶石  
TAI POO SEE 直達石叻、庇  
能四月七、八日落貨 八日下午開行  
順昌航業有限公司  
M. S. "TIDRA" 定期航行 每月二  
次 快捷新輪 冷機設備  
德達華輪 三月卅日落貨  
前往 南非、西非各埠。  
代理人 順昌航業有限公司謹

安波企業有限公司  
 國際大廈 2101—4 樓 電話：246101—5  
 船務部內線 20 17 15  
 印尼國總行  
 東區銀行  
 接健處：海成船務公司  
 電話：二四七六三三二四六四號  
 印尼國總行：AMPERA LINE  
 直透椰加達、泗水  
 三月卽日落貨  
 四月一日開行  
 接受本公司提單  
 新豐輪 一九六〇年  
 新豐快輪  
 M.V. SALUJAR 船泊B20泊  
 往 檀香山、三藩市、羅省  
 及聖地牙哥  
 四月十六日到港收貨開行  
 “M.M. DANT” 輪  
 往 檀香山、三藩市、羅省  
 及聖地牙哥  
 四月八日到港收貨開行  
 “OREGON” 輪  
 往 檀香山、三藩市、羅省  
 及聖地牙哥  
 四月十一日到達溫哥華  
 啟部務船司公限有  
 0120-A-002455-2222-A2

怡和洋行  
代理 太平洋行  
電話 二五七〇  
新馬路五十五號  
電話 二九七五

“ILLINOIS” 輪  
直航 溫高華、西雅圖、  
明菲路及薩爾  
三月三十日到港收貨  
怡和電

依雪娜  
 M.S. "KIMIKAWA MARU"  
 四月十九日啓行  
 直航  
 士多買、滿地可、多倫多、  
 克利夫蘭、TOLEDO、底特律  
 米羅奇、芝加哥、  
 亞直航：羅省、夏利法斯、  
 DULUTH、不經士多買、  
 M.S. "SEINER MARU NO. 3"  
 第三眞盛丸  
 四月十二日啓行  
 直航：溫哥華、西雅圖、達令屈、  
 耶那、西雅、倫敦、由歐戶轉  
 亞直航：移玉得勝、大馬得勝  
 豐利行有限公司

## 汽船株式會社

### 法蘭西丸

直航：紐約、紐城、費城、沙  
拿、查理士頓、威靈頓、諸羅克

四月十九日  
客行

### 瑞典丸

直航：南非、西非

四月七日  
客行

### 利士圖

直航：羅省、基士多賓、紐約、  
費城、波的路、諸羅克

三月廿九日到  
客行



## ORIENT OVERSEAS LINE

### 香港生產

直航：紐約、巴拿馬、查爾士頓、  
奧馬斯、聖多明各、諸羅克

四月十四日  
客行

### 香港琥珀


直航：紐約、巴拿馬、查爾士頓、  
奧馬斯、聖多明各、諸羅克

四月十四日  
客行

香港郵船公司

總行：上海

分行：香港、廣州、汕頭、廈門、新加坡、檳榔嶼、仰光、孟買、加爾各答、香港



山下新  
日本汽  
船株式  
會社

Y.S. LINE

## 太平洋遠東輪船公司

**加州省熊**  
KALIFORNIA BEAR  
往舊金山、羅省、途經日本  
三月廿七號開

**高麗熊**  
KOREA BEAR  
往舊金山、羅省、途經日本  
四月八號開

**中國熊**  
CHINA BEAR  
往舊金山、羅省、途經沖繩、日本  
四月十六號開

**金熊**  
GOLDEN BEAR  
往舊金山、羅省、途經沖繩、日本  
四月三十號開

搭客自舊金山、羅省、途經沖繩、日本  
搭客自舊金山、羅省、途經沖繩、日本  
搭客自舊金山、羅省、途經沖繩、日本  
搭客自舊金山、羅省、途經沖繩、日本

美國輪船公司  
華總經理

**陳業初啓**

**山君丸**  
YAMAKUNI MARU  
直航：紐約、費城、波多、羅  
新滿、曼格、拉丁美洲、加那利海及西  
新滿、曼格、拉丁美洲、加那利海及西  
新滿、曼格、拉丁美洲、加那利海及西

**山照丸**  
YAMAKUNI MARU  
直航：三藩市、羅省、巴拿馬、紐  
奧良、曼格、拉丁美洲、加那利海及西  
新滿、曼格、拉丁美洲、加那利海及西

總代理 萬邦航運有限公司啓

電話：四四〇七

 T.S.K. LTD.  
社會式供船

**名古屋丸**

四月十四日落貨 十五日開行

直往：新加坡、耶加達、棉蘭、泗水、孟加錫。

提單已獲印尼銀行批准

貴客付附船本公司接洽是荷

總代理：日本郵船株式會社

會社

兼收由本會轉載下列各埠

PAINT GROSVENOR, AKUSA, PORT OLA, LIBERTY, SAN PEDRO DE GIATE, MALA, ARAPIA, COCHITO, PUNTA RENA, BUENAVENTURA, CANTAO, MATAPAN, ARICA, ANTOFAGASTA, VALPARAISO, MIAMI, PORT EVERGLADES, HOUSTON, TAMPA, GALVESTON, AND NEWORLEANS.

士丹 佐 M.S. "STEINTOR"

直往：諸地如：多倫多，芝加哥。

五月三十日落貨 五月一日開行

茲：茲加高。

日本郵船株式會社

地址：興行大國十樓 電話：2281—7

IS. S. BANDING MARD

萬隆丸 三月卅一日落貨

[illegible]



# 育教僑華

中學入學試試題預習專欄

## 英文科

(廿二)

王挺生

TEST 21

(Time Allowed: 25 minutes)

1. If the word underlined rhymes with one of the words that follow it, write the word in the space. If you cannot find a word that rhymes with the underlined word, write X.

- (a) wear / ride, court, fine, side, (a) \_\_\_\_\_  
 (b) rat / fit, sit, best, car, (b) \_\_\_\_\_  
 (c) nose / drew, rose, root, falls, (c) \_\_\_\_\_  
 (d) hate / fat, mad, pan, we, sky, (d) \_\_\_\_\_  
 (e) knife / wind, wide, live, bite, (e) \_\_\_\_\_

2. Fill in each blank by using a word from the list. If no word is necessary, write X in the blank space.

- (a) Jane got \_\_\_\_\_ best present.  
 (b) He found \_\_\_\_\_ egg in the nest.  
 (c) Do you see \_\_\_\_\_ blue sky?  
 (d) Henry and Jane were \_\_\_\_\_ brother and sister.  
 (e) You are \_\_\_\_\_ fool to say that.

3. From the following list, choose the words which best complete the meaning of the passage. Write them in the blank spaces.

For [over], [count], [right], [after], [one], [growing], [but], [about], [during], [at], [with], [any], [angrily], [there] was once a farmer. He had fields of corn and other things \_\_\_\_\_ in them. He had cows, goats, sheep and hens, but he had not any pigs. So \_\_\_\_\_ day he bought twenty little pigs. He had nowhere to put them, so he had a sty built for them. \_\_\_\_\_ the day he put his pig in a field and \_\_\_\_\_ night he drove them into a sty.

He needed a boy to look \_\_\_\_\_ his pigs. There was a poor boy in the village who had not work to do. He agreed to work \_\_\_\_\_ the farmer. The farmer showed the boy the pigs and the sty and said: "\_\_\_\_\_ the pigs every evening and see that there are twenty in the sty." The first evening the farmer went to see that his pigs were all \_\_\_\_\_.

"Are all twenty there?" he asked.  
 "I do not know," answered the boy, looking worried.  
 "You do not know!" said the farmer.  
 "But I told you to count them."

I counted nineteen," said the boy, "but that little pig \_\_\_\_\_ there is running so much that I cannot count him."

4. Write the missing words in the blanks.  
 Examples: She is very pretty. Is she? No, she isn't.  
 It's hot. \_\_\_\_\_ isn't it? Yes, it's.  
 (a) It's time to go to sleep, isn't it? No, \_\_\_\_\_  
 (b) She sings at night. \_\_\_\_\_? Yes, she does.  
 (c) He is laughing, isn't he? No, \_\_\_\_\_  
 (d) He has finished his work. \_\_\_\_\_? Yes, he has.  
 (e) She can write well, can't she? No, \_\_\_\_\_

Change the following sentences into questions.

- a. The stream flowed down the mountain side. \_\_\_\_\_  
 b. There is something strange about the dog. \_\_\_\_\_  
 c. They may go sailing on the lake. \_\_\_\_\_  
 d. They will take a tent and their bedding. \_\_\_\_\_  
 e. She was afraid of swimming in the deep water. \_\_\_\_\_

6. Underline the correct word or words in brackets.

- (a) The ship (was sailing, sailed, sails) across the river yesterday.  
 (b) My little cousin knows how (swimming, to swim, swim).  
 (c) Last week we went for (walking, a walk, walk) in the mountains.  
 (d) We watched the children (were dancing, danced, dancing) at the school concert.  
 (e) That little girl is a splendid (dancing, dancer, dance).

7. In the spaces write the words that were spoken.  
 Examples: They said that they liked sweets very much.

## 中文中學會考試題預習專欄

數學科

(廿二)

喬仲強

第二次預習試題解答

1) M 為梯形 ABCD 之腰 BC 的中點，過 M 作 ME 平行 AD 交 DC 於 E，過 E 作 EF 平行 AB 交 AB 於 F，求證  $\triangle ADM \cong \triangle DEF$  及  $\triangle ADM \cong \triangle DEF$  為全等形 ABCD (設證如題)

(證明) 1. 延長 EM 使與 AB 延長線交於 H，則 AHED 為平行四邊形。  
 2.  $\triangle ADM \cong \triangle HEM$  (同角等角)  
 3.  $\triangle DEF \cong \triangle HEM$  (同角等角)  
 4.  $\triangle ADM \cong \triangle DEF$  (同角等角)  
 5.  $\triangle ADM \cong \triangle DEF$  (同角等角)  
 6.  $\triangle ADM \cong \triangle DEF$  (同角等角)

2)  $\triangle ABC$  中，兩底角 B 及 C 之角平分線交兩腰於 E 及 F，若 M 為 EF 中點，求證由 M 至底邊 BC 之距離，等於由 M 至兩腰距離之和。  
 (已知)  $\angle 1 = \angle 2$ ,  $\angle 3 = \angle 4$ ,  $ME = MF$ ,  $MP \perp BC$ ,  $MQ \perp AC$ ,  $MR \perp AB$ .

求證)  $MP = MQ + MR$   
 (證明) 1. 過 E 作  $EG \perp BC$ ,  $EH \perp AB$ , 又過 F 作  $FN \perp BC$ ,  $FL \perp AC$ , 則  $\triangle BEG \cong \triangle BHE$  (因  $\angle 1 = \angle 2$  BE 公共)  
 2.  $EG = EH$  (同角等角)  
 3.  $MR = EH$  (同角等角)  
 4. R 為 FH 中點 (過  $\triangle$  中點作平行線之性質)  
 5.  $MR = \frac{1}{2} EH$  (兩中點連線)  
 6.  $MR = \frac{1}{2} EG$  (代換)

7. 同理可證  $MQ = \frac{1}{2} FN$  (由 1 至 6),  
 8.  $EG \parallel MP \parallel FN$  (同角等角)  
 9.  $GP = PN$  (中點連線)  
 10.  $MP = \frac{1}{2} (EG + FN)$  (梯形中線等於兩底之和)  
 11.  $MP = MR + MQ$  (代換) G.E.D.

(3) 正方形 ABCD 對角線交於 O，若  $\angle BAC$  之角平分線交 BD, BC 於 X 及 Y，則  $CY = 2(OX)$   
 (已知) ABCD 為正方形, AY 平分  $\angle BAC$ , 求證)  $CY = 2(OX)$

(證明) 1. 延長 AY 至 Z 使  $XZ = AX$ , 並聯 CZ, 則  $AO = OC$  (正方形對角線)  
 2.  $CZ \parallel AX$  且  $CZ = AX$  (平行四邊形對角線)  
 3.  $\angle BAC = 45^\circ = \angle ABO$   
 4. (正角) 比與對角線成  $45^\circ$  之角  
 5.  $\angle BAX = \angle XAO = 22.5^\circ$  (題設 AY 為角平分線)  
 6.  $\angle AYO = \angle ABO + \angle BAX = 67.5^\circ$  (外角等於兩內角和)  
 7.  $\angle Z = \angle AYO = 67.5^\circ$  (同角等角)  
 8.  $\angle CYZ = \angle AYO = 90^\circ - 22.5^\circ = 67.5^\circ$  (對頂角)  
 9.  $\angle CYZ = \angle Z$  (代換)  
 10.  $CY = CZ$  (等角對等邊)  
 11.  $CY = 2(OX)$  (代換) G.E.D.

(4) (a) 試從右圖求  $\tan 22.5^\circ$  及  $\tan 67.5^\circ$  之值 (用根式表示)  
 (解) 設  $BC = 1$ , 則  $AC = 1$   
 依畢氏定理得  $AB = \sqrt{2}$   
 又  $\angle ABD = 45^\circ - 22.5^\circ = 22.5^\circ$

"We like sweets very much," they said.  
 (a) The master ordered his servant to bring him a book.  
 (b) He told the girl to go away.  
 (c) He asked them if they had done their work.  
 (d) He asked me if I had anything to say.  
 (e) She says that she drinks tea every morning.

5. Underline the correct word in brackets.  
 (a) She travelled twenty miles (on, in, at) five hours.  
 (b) Fourteen divided (with, by, in) two is seven.  
 (c) They were shouting (at, for, with) joy.  
 (d) I am sorry (to, for, at) trouble you.  
 (e) He set his house (in, on, with) fire.  
 (f) They talked (with, for, in) a loud voice.  
 (g) She paid a visit (for, at, to) me.  
 (h) She was suffering (for, from, with) malaria.  
 (i) He drew a picture (in, with, for) a pencil.  
 (j) I called (with, on, in) you yesterday.

9. Examples: They did \_\_\_\_\_ work.  
 Fill in the blanks in the same way.  
 (a) She put on \_\_\_\_\_ dress.  
 (b) He lent me \_\_\_\_\_ book.  
 (c) Put up \_\_\_\_\_ hands.  
 (d) A cat always looks after \_\_\_\_\_ kittens.  
 (e) I want \_\_\_\_\_ dinner.

10. Write the NUMBER of the correct word in the space. Use each word once.  
 (a) a flock of \_\_\_\_\_ (a) \_\_\_\_\_ (b) seagulls

1.  $AD = AB = \sqrt{2}$   
 $\tan 67.5^\circ = \frac{CD}{BC} = \frac{\sqrt{2}-1}{1} = \sqrt{2}-1$   
 $\tan 22.5^\circ = \frac{1}{\sqrt{2}-1} = \frac{\sqrt{2}+1}{(\sqrt{2}-1)(\sqrt{2}+1)} = \sqrt{2}+1$   
 答:  $\tan 22.5^\circ = \sqrt{2}+1$ ,  $\tan 67.5^\circ = \sqrt{2}-1$   
 (b) 若  $\triangle$  兩腰平方之差，等於兩腰積之倍，求兩腰之度數  
 (解) 設  $a$  為較大之腰，則  $a^2 - b^2 = 2ab$   
 因式分解:  $(a-b)(a+b) = 2ab$   
 $a-b = \frac{2ab}{a+b}$   
 而  $\tan A = \frac{a}{b} = \frac{2b}{b(\sqrt{2}+1)} = \sqrt{2}+1$   
 故  $A = 67.5^\circ$  而  $B = 90^\circ - 67.5^\circ = 22.5^\circ$  (答)

(5) 兩船同時離一海港，一以 24 哩/時向北偏東  $62.5^\circ$  駛行，一以 20 哩/時向南偏西  $18.5^\circ$  駛行，則 2 小時後二船相距若干哩?

(解) 設如右圖，A 為兩船出發處，則  $AB = 24 \times 2 = 48$  哩,  $AC = 20 \times 2 = 40$  哩  
 $\angle BAC = (90^\circ - 62.5^\circ) + 90^\circ + 18.5^\circ = 136^\circ$   
 依餘弦定理  
 $BC^2 = 48^2 + 40^2 - 2 \times 48 \times 40 \cos 136^\circ$   
 $= 2304 + 1600 + 3960 \cos 44^\circ$   
 $= 4664$   
 $BC = \sqrt{4664} = 68.64$

答: 兩船相距 68.64 哩

(7) (a) 設  $\triangle ABC$  中，R 為其外圓半徑 S 為半圓， $\triangle$  面積試證  $S = 4R \cos \frac{A}{2} \cos \frac{B}{2} \cos \frac{C}{2}$  及 (b)  $(b-c)^2 = a^2 - 4b \tan \frac{A}{2}$

(a) (證明) 因  $R = \frac{abc}{4\Delta}$ ,  $\Delta = \frac{1}{2}(s-a)(s-b)(s-c)$   
 $\cos \frac{A}{2} = \frac{\sqrt{s(s-a)}}{R}$ ,  $\cos \frac{B}{2} = \frac{\sqrt{s(s-b)}}{R}$ ,  $\cos \frac{C}{2} = \frac{\sqrt{s(s-c)}}{R}$   
 (右方)  $= 4 \times \frac{abc}{4\Delta} \times \frac{\sqrt{s(s-a)}}{R} \times \frac{\sqrt{s(s-b)}}{R} \times \frac{\sqrt{s(s-c)}}{R}$   
 $= \frac{abc}{\Delta} \times \frac{\sqrt{s(s-a)(s-b)(s-c)}}{R^3} = S = \text{左方}$  G.E.D.  
 (b) (證明) 因  $(b-c)^2 = (b+c-a)(b-c+a) = (a+b-c)(a-b+c)$   
 $4b \tan \frac{A}{2} = 4 \sqrt{s(s-a)(s-b)(s-c)} \times \frac{(s-b)(s-c)}{s(s-a)} = 4(s-b)(s-c)$   
 $= 4 \times \frac{a-b+c}{2} \times \frac{a-b-c}{2} = (a-b+c)(a-b-c)$   
 $(b-c)^2 = a^2 - 4b \tan \frac{A}{2}$  G.E.D.

(註) 證恒等式時，不可假定求證式左方=右方，因為逆證法可致錯誤結果

第二次預習試題

- (1) (a) 將一個  $4 \times 4 \times 4$  吋吋吋的長方體，分割成相同之最大正立方體，問 (i) 正立方體每邊長若干? (ii) 每個正立方體之體積若干? (iii) 可得正立方體若干個?  
 (b) 某人的收入增加 20%，但其入息稅則由每鎊 4 先令增至 5 先令，問此人之純收入增加之百分率若干?  
 (2) (a) 一空心鐵管，其內面直徑 2 吋，其重量與等長而直徑為 1 吋之鐵管相等，問此鐵管之厚度若干吋? (準確至小數後兩位)  
 (b) 有密度為立方厘米 0.6 克及 1.1 克的兩種酒精，混合後密度為每立方厘米 0.75 克，求其混合比。  
 (3) 若  $4x^2 + ax^2 + bx^2 - 40x + 16$  為完全平方式，試求 a, b 之值。  
 (4) 解方程式:  $\frac{a}{1+4x} + \frac{b}{1+4x} + a+b = 0$   
 (5) 若  $\frac{x}{a+b} = \frac{a}{b}$ ，試證  $\frac{x^2 - 4x + 4}{a^2 + ab + b^2} = \frac{x}{a^2}$   
 (6) 指給  $y = \frac{1}{x} \cdot x(x+1)(x-4)$  圖解，(x 取值由 -2 至 4) 並利用之以解方程式  $x^3 - 3x^2 - 4x + 4 = 0$  (答案須準確至小數後一位)。

- (h) a note of \_\_\_\_\_ (v) \_\_\_\_\_  
 (c) a piece of \_\_\_\_\_ (c) \_\_\_\_\_ 3. people  
 (d) a crew of \_\_\_\_\_ (d) \_\_\_\_\_ 4. say  
 (e) a group of \_\_\_\_\_ (e) \_\_\_\_\_ 5. music  
 6. water  
 7. cattle

Answers to TEST 20

1. (a) best, (b) sunny, (c) interesting, (d) asleep, (e) sale.  
 2. (a) LISTEN, (b) PLUMBER, (c) KNEE, (d) HONEST, (e) FOREHEAD, (f) KNIFE, (g) WRONG, (h) CAYM, (i) ISLAND  
 3. "I"  
 4. (a) began, (b) was, (c) hurts, (d) has spent, (e) rises, (f) told, (g) forgot.  
 5. (a) forgotten, (b) answer, (c) full, (d) impolite, (e) told.  
 6. (a) from, (b) in, (c) could, (d) tries, (e) after, (f) died, (g) which, (h) yours, (i) ago, (j) looked for.  
 7. (a) The captain did not sail the boat down the river.  
 (b) They did not make any coffee.  
 (c) I have not turned on the radio.  
 (d) The visitors are not asking any questions.  
 (e) The house on the hill was not made of wood.  
 8. (a) brother, (b) Taino, (c) his brother, (d) be back home again.  
 9. (a) on, (b) of, (c) with, (d) of, (e) for, (f) at, (g) with, (h) for, (i) by, (j) for.  
 10. (a) master, (b) wife, (c) pie, (d) mine, (e) ache  
 11. (a) He tells her what you must do.  
 (b) I am sure they will marry.  
 (c) I can promise you we will go.  
 (d) He has a quiet way of talking.  
 (e) He can come with you.  
 12. (a) He has a quiet way of talking, (b) I have, (c) I don't, (d) He has.



撥水節貨近陸續運出泰商新訂尙閒散

**有利實銷**

**豐市爽**

**低反價**

續棒西，元二跌萍些

最近數天來，本埠之風塵日平，雖則悶熱之極而尚不如往昔，但似有清爽之感覺。此天氣，正當農果之補助力頗大，故採辦較前暢旺，昨日聞國抵港之新貨，有美國大強，而大強之群，昨日運到者甚多，仍稱缺少。至於新到之雜貨，則左右相若。

成價，藥園各俱有轉售，回購，係出每担約銀四兩，而金山銀紅椒、雲萍（C號）及開等每担約銀四兩。

舊大盤訂  
續運到印尼，日本麵粉以易貨方式輸往印尼也甚多，星洲及馬來亞麵粉也大量對印尼供應，於是印尼市場的麵粉供應顯著增加。

角  
九  
角  
大英一千四百日交計銀二千元，每箱成價銀一百三十三元。  
白梨成二十四日箱，每箱成價銀二百零四元八角八分。三寶  
一十八百箱，每箱成價銀九十元，鮮橙成二十四百箱，每箱價銀  
七角，蕉柑成二千八百箱，每箱成價銀二十八元，二十五元及  
二元。

分，被禍成一八七  
五，即在焚去官棧  
旁，在勝收港幣一百  
八十七元半，通匯  
報順，成二千、四

港產外銷保持提  
輸日本次批

估計尚有三千噸未運出，雖然出口庄付給港市的下價麵粉價格已跌百份之二十左右，可是拖延不提貨付運，也是一件麻煩的事。

陸陸續續收載  
 吳九旺銷  
 收  
 第一基金  
 賣入價 一〇五  
 賣入價 一〇五  
 第一基金  
 賣入價 一〇七  
 賣入價 一〇七  
 第二基金  
 賣入價 一〇七  
 賣入價 一〇七  
 陸陸續續收載  
 吳九旺銷  
 收  
 第一基金  
 賣入價 一〇五  
 賣入價 一〇五  
 第一基金  
 賣入價 一〇七  
 賣入價 一〇七  
 第二基金  
 賣入價 一〇七  
 賣入價 一〇七

於防止經濟進展速率之踴躍不前。

(三)自由港疏

台德

[illegible]

白米糯米售賣  
泰實施存糧登記  
八十一元，日字羽油三角，荷靈南粘每担  
粘每担八十元，粥埔八十五元四角，丹字

**匯出 銀行**  
據交換頭寸同龍  
業同拆息企五厘  
恢復正當營業  
昨(廿一)日，本港各中西銀行，均照常開辦，匯出匯入，均極暢旺。由於假期中積壓，昨(廿一)日，匯出匯入，均極暢旺。昨(廿一)日，匯出匯入，均極暢旺。

瑞典紙幣	二六三・六二	九四五K金(司兩)	(三月廿八日)
荷蘭幣每千	二六三・四三七	黃金(出)	
合幣每千	二七五・〇〇	(入)	
合電每千			
終國紙幣			

[illegible]

## ●十下降

(特稿)本港銀幣市況，昨(廿八日)日本港銀市頗有增容；美國錢及英鎊亦有新貨運到，各貨幣大盤交投活潑，新貨價部份有幅微回漲。

據銀商面商消息，昨(廿八日)日本港銀市頗有增容，不脫天氣有其大的關係，最近數天來，本地之濕度不斷上升，雖則其熱之強盛尚不如仲夏，但似有夏天的感覺，此天氣，促管銀界之儲力頗大。故存票之款順暢告罄，大盤投量活潑。昨日聞香港抵港之新貨已有美國大鎊，而大陸之銀幣昨日仍運到尚無若何得

[illegible]

**三千噸繼續**  
**地盤開工多拖住**

[illegible]

各埠。

# 產較搶手

訂購，第一批已經在  
一週前運出。昨日由  
港開出的東明輪又運  
來貨物甚多，今

既長五分鐘至一小時  
，每担三十五元。

港輪回鐵，今

此者，合源和即出大  
元至三元四角。其  
錫，臭水浸，錦洪亦  
錫，大團貨貨好，每  
包售價一角左右  
每包售價八角左右

不過，般市民  
多喜用之。其臭九  
聞其效故也。

一、本港銀幣生  
元，每枚售價銀五  
元。本港銀幣生

大團銀貨好，每  
包售價一角左右  
每包售價八角左右

不過，般市民  
多喜用之。其臭九  
聞其效故也。

一、本港銀幣生  
元，每枚售價銀五  
元。本港銀幣生

至於罐頭，則合  
罐貨獨佔案頭，無他  
貨與之匹敵了。

（特訊）復

生豬 一般

[illegible]

顯示銀  
 紐兩  
 相銀  
 三七  
 當五  
 昨(廿八)  
 起落變化  
 七五水平，並無  
 具份金五厘三  
 據此聞金銀界  
 本港中西銀行昨天已照例  
 股銀期過後，

此次假期頗長，前日共休四天，前日銀行一般工作，概行停止。因發出口貨甚多，故銀行與各商號，均須照常開辦。現往來銀行之存款，商人之後，概行相抵，可觀。據大前日回國後所有之例，管理所得，各銀行之同業，昨日仍以三厘之利率，並無變化，隨處查則，現水之匯兌，亦無異狀，已保新內前內人士之說，目前銀行之匯兌，仍無何影響之變動。

**淡水魚普跌二**

本港商場息：(特訊)  
於天氣驟降供  
潮多，大鰱淡水  
售價，昨報下  
跌，每斤跌二角  
一級鰱魚  
二級鰱魚  
每斤跌二角

[illegible]

花粗白頭盤續輕微降低

[illegible]

其他砂糖，昨日  
拆成的價格尙沒有變  
動太古X A粗粒白砂  
每担廿四元五角SG  
三十分行庄幼砂每担  
九月初貨每磅二美

[illegible]

（晏谷航訊）泰，在貨罕見珍之  
每担普超五銖。  
因內地盛產期，  
京廿七日土產助熊，  
豆仁，比上一百

[illegible]

費龐大。場冲量  
合礦產品冲  
場也有相當  
故影響不大  
成價方面則  
互有輕重  
進，每担各換高  
士下。計高，每  
五十八銖，塔下  
免七十銖零五十  
蓋頭行情轉

[illegible]

供情況出現。據指出：至於這是一種調整性質的變化，隨着，故市民日常所消費的各類市場零售價格，大致仍屬廉穩。

[illegible]

頭，價值認爲二百萬  
單位，身價正的好。  
他說：如果，一切順利  
，需求甚至可以到  
二百六十萬單位。  
當然，也有一些  
不抱進入南意內省觀  
望的人。

高度。

(二)二月份  
生活費用再度上漲  
指數漲至一百二十  
點八(以一九五七  
至九九年平均爲  
基)，上漲之原因

(倫敦)美國紐約證券公司香港分行此種新的現金，使銀之增加將使一九七一年系統的貿易自由新建築基址。行系統一便一千五百萬至一百四十萬美元，這兩年多以美，儘管開始慢來之最為平均水平。

建築材料工業的。明年可能為一百二十萬加元，而一九六八年則為一百零九萬加元。新的住宅建築業二百萬單位以上。他已份的住宅建築有重要一百二十萬單位份的增長。克納說：需求以算就一個二十年仍是一個新的被破壞

包括：(一)二月份份人面之薪水已下降了這兩年中之第一次，但政府方面之薪水增加四十二個百分全增，新定薪期耐久性質，所定薪將要下降。(愛明)

尚有經濟刊載第六張第三

持有人將停止出售

[illegible]

益沉靜

[illegible]

日各手股票成交數目列下：	最低價	收市價	成交數
5	一四七.33	一四七.33	三

[illegible][illegible][illegible]

消費性行業生意假期旺後轉趨淡靜  
進出口貿易活貨倉進儲提取貨特衆

[illegible]



新出品 緊張刺激 間諜巨片

# 林間諜戰

TECHNICOLOR® PA

木堅高

又在柏林！

## Funeral in Berlin

全港首映

今日下午二點半

球司影片公司

高矮瓜冬七脚

# 滑稽世界

THE WORLD of ABBOTT and COSTELLO

恐怖驚心 絕妙演出

哈羅 羅哈 羅哈 羅哈

組約 大世界 麗宮

今日獻映

# 空中大競賽

飛機空中競賽 飛行中大爆炸 鏡頭新奇刺激

今日獻映

彩色影片 上對片 中白國色 彩色影片 上對片 中白國色

小林旭 淺丘琉璃子 矢戶錠

主 演

下火海門 幽風 健兒 顯神 幽風 師生 情朋友 幽風 明月 照肝 胆

# 血戰上海灘

本片以航空為背景 全部景物搏命之作



香港電台

今日播音

商業一

商業二

麗的銀台

麗的電台

中文電台

麗的教育

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

多城

Movie advertisements for 'The Goddess of Mercy' (觀世音), 'The Golden Finger' (金手指), and other films. Includes showtimes and cast details.



# 工人世界

## 本港搭棚工人工作顯已今非昔比

### 棚業商會配合環境變遷 考慮重修勞工聯保辦法

#### 預定六月修章考慮減工資補卹額

本港搭棚工人工作顯已今非昔比，棚業商會配合環境變遷，考慮重修勞工聯保辦法。預定六月修章考慮減工資補卹額。

本港搭棚工人工作，近年來由於建築業之發展，工作環境及工資均有顯著之變化。本港搭棚商會為適應環境之變遷，並保障工人之權益，特於六月間修訂勞工聯保辦法。新辦法之修訂，主要考慮到搭棚工作之危險性及工資之調整。新辦法中，工資將根據搭棚工人之技術水平及工作環境之危險程度進行調整。此外，新辦法亦考慮到搭棚工人之補卹問題，將根據搭棚工人之工作年資及工作環境之危險程度，給予不同之補卹額。新辦法之修訂，旨在保障搭棚工人之權益，並促進搭棚行業之健康發展。

### 散工聯保最高薪額

#### 考慮改為拾貳元

散工聯保最高薪額，考慮改為拾貳元。散工聯保最高薪額，目前為拾元。散工聯保最高薪額，考慮改為拾貳元。散工聯保最高薪額，考慮改為拾貳元。

### 棚業總商會福利組

#### 意外傷亡補卹辦法

棚業總商會福利組，意外傷亡補卹辦法。棚業總商會福利組，意外傷亡補卹辦法。棚業總商會福利組，意外傷亡補卹辦法。

### 工散徒學棚搭

#### 法辦保聯加參

工散徒學棚搭，法辦保聯加參。工散徒學棚搭，法辦保聯加參。工散徒學棚搭，法辦保聯加參。

### 節年青祝慶總工

#### 行舉慶大工勞在

節年青祝慶總工，行舉慶大工勞在。節年青祝慶總工，行舉慶大工勞在。節年青祝慶總工，行舉慶大工勞在。

### 鐘錶業職工會

#### 新員今日就職

鐘錶業職工會，新員今日就職。鐘錶業職工會，新員今日就職。鐘錶業職工會，新員今日就職。

### 黃埔船塢自由工會

#### 協助工友解決困難

黃埔船塢自由工會，協助工友解決困難。黃埔船塢自由工會，協助工友解決困難。黃埔船塢自由工會，協助工友解決困難。

### 所有聯保單位會員

#### 隨時有權稽查賬簿

所有聯保單位會員，隨時有權稽查賬簿。所有聯保單位會員，隨時有權稽查賬簿。所有聯保單位會員，隨時有權稽查賬簿。

### 港香

#### 銀都

港香，銀都。港香，銀都。港香，銀都。

### 洋南

#### 樂華

洋南，樂華。洋南，樂華。洋南，樂華。

### 樂華

#### 永樂

樂華，永樂。樂華，永樂。樂華，永樂。

### 永樂

#### 華南

永樂，華南。永樂，華南。永樂，華南。

### 華南

#### 華南

華南，華南。華南，華南。華南，華南。

### 香港法律彙編

香港法律彙編。香港法律彙編。香港法律彙編。

### 環球

環球。環球。環球。

### 院教平太

院教平太。院教平太。院教平太。

### 院教平太

院教平太。院教平太。院教平太。

### 院教平太

院教平太。院教平太。院教平太。

### 院教平太

院教平太。院教平太。院教平太。

### 院教平太

院教平太。院教平太。院教平太。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。

### 寶國

寶國。寶國。寶國。







# 華僑日報

分類廣告 (每行) 大字四十個 細字四十個

(登刊) 三天八元 一天四元

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

本報中區辦事處 設在九龍彌敦道中區辦事處 電話：二二二二

**SWINGING CRANES**  
電話：500-4500

**珠寶**  
大馬路八十號  
電話：二二二二

**誠聘高級技師**  
工廠管理 技師 技師 技師

**技術或智識=加拿大移民?**  
特設移民輔導部一歡迎諮詢  
茂業旅運社  
香港中區高宜大廈 616 室 233365 • 239351

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**售租樓唐樓洋倉貨廠工**  
大馬路 電話：二二二二

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**高士大廈**  
高士大廈 高士大廈

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**大平舖位出租**  
大平舖位出租 大平舖位出租

**有車房租**  
有車房租 有車房租

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明

**遺失聲明**  
遺失聲明 遺失聲明 遺失聲明



### 仙宮小住，塵世百年

#### 徐壽的故事

##### 越南的民間傳說

仙宮小住，塵世百年。徐壽的故事，是越南民間傳說中，最動人的一個。徐壽，原名徐壽，字子長，廣東人。他自幼好學，博覽群書，尤喜研究天文地理。他一生經歷了許多坎坷，但始終保持着對知識的熱愛和對理想的追求。他的故事在越南民間廣為流傳，深受人們的敬仰。

### 大城王朝之建立及其衰微

#### 暹羅史上第二個王朝

大城王朝，是暹羅歷史上的一個重要時期。它的建立，標誌着暹羅進入了一個新的時代。大城王朝的建立者，是素可泰大帝。他在位期間，大城王朝達到了它的鼎盛時期。然而，由於種種原因，大城王朝最終走向了衰微。它的衰微，標誌着暹羅進入了一個新的時期。

### 元兵進攻爪哇

#### 勞師遠征損兵而還

元兵進攻爪哇，是元朝對外擴張的一個重要事件。元朝為了擴大其在東南亞的影響力，決定出兵進攻爪哇。然而，由於種種原因，元兵最終未能攻下爪哇，反而損失慘重。這次進攻，對元朝的國力造成了嚴重的打擊。

### 椰子之用途

#### 東南亞之主要林產

椰子，是東南亞地區的一種重要林產。它不僅可以食用，還可以用於多種用途。在東南亞地區，椰子被廣泛地用於建築、造船、製糖等行業。椰子的用途非常廣泛，是當地居民生活的重要組成部分。

### 續修四庫全書提要簡介

續修四庫全書提要簡介，是《續修四庫全書》的一個重要組成部分。它簡要地介紹了《續修四庫全書》的編纂過程、體例特點以及各書的內容概要。這部提要簡介，對於了解《續修四庫全書》的全貌，具有重要的參考價值。

### 錢穆人生三講

#### 第一講讀後感

錢穆先生的人生三講，是錢穆先生對人生、對社會、對國家的深刻思考。第一講讀後感，是讀者對第一講內容的感悟和心得。這篇讀後感，深入淺出地分析了錢穆先生的思想，對於讀者了解錢穆先生的思想，具有重要的參考價值。

### 錢穆人生三講

#### 第二講讀後感

錢穆先生的人生三講，是錢穆先生對人生、對社會、對國家的深刻思考。第二講讀後感，是讀者對第二講內容的感悟和心得。這篇讀後感，深入淺出地分析了錢穆先生的思想，對於讀者了解錢穆先生的思想，具有重要的參考價值。

### 錢穆人生三講

#### 第三講讀後感

錢穆先生的人生三講，是錢穆先生對人生、對社會、對國家的深刻思考。第三講讀後感，是讀者對第三講內容的感悟和心得。這篇讀後感，深入淺出地分析了錢穆先生的思想，對於讀者了解錢穆先生的思想，具有重要的參考價值。

### 華麗 艷麗 辛豪 辛新

半點二十場早	半點二十場早	半點二十場早	半點二十場早
命連獨	獨行俠	獨行俠	獨行俠
命連獨	獨行俠	獨行俠	獨行俠
命連獨	獨行俠	獨行俠	獨行俠

### 錢穆人生三講

錢穆先生的人生三講，是錢穆先生對人生、對社會、對國家的深刻思考。這篇讀後感，深入淺出地分析了錢穆先生的思想，對於讀者了解錢穆先生的思想，具有重要的參考價值。

### 錢穆人生三講

錢穆先生的人生三講，是錢穆先生對人生、對社會、對國家的深刻思考。這篇讀後感，深入淺出地分析了錢穆先生的思想，對於讀者了解錢穆先生的思想，具有重要的參考價值。

### 錢穆人生三講

錢穆先生的人生三講，是錢穆先生對人生、對社會、對國家的深刻思考。這篇讀後感，深入淺出地分析了錢穆先生的思想，對於讀者了解錢穆先生的思想，具有重要的參考價值。



### 龍鳳劍

第一回 斷腸劍 魔頭施人

「上當受騙，在江湖上，這是最容易的事。你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

「你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

### 文子

「文子，你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

「你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

### 妖鳳

「妖鳳，你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

「你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

### 月缺月圓

「月缺月圓，你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

「你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

### 香港竹枝詞

「香港竹枝詞，你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

「你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

### 村寨

「村寨，你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

「你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

### 計就計

「計就計，你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

「你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

### 都市風情集

「都市風情集，你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

「你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

### 飛來

「飛來，你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

「你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

### 武學友

「武學友，你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

「你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

### 飛龍

「飛龍，你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

「你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

### 月過天青

「月過天青，你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」

「你這人，怎麼這麼容易上當受騙？」

「我……我……」